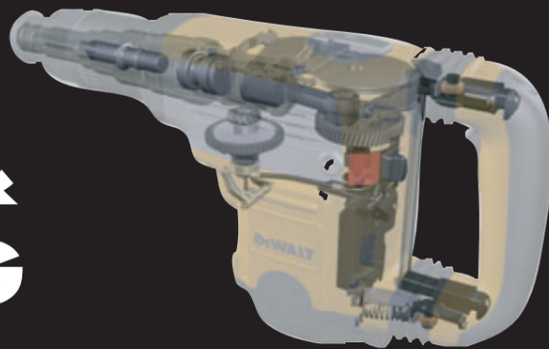


DEWALT®



GESAMTKATALOG
STARK UND ZUVERLÄSSIG!

2010 / 2011

DEWALT**FORSCHUNG &
ENTWICKLUNG**

Seit über 30 Jahren entwickeln wir hochwertige Elektrowerkzeuge für den professionellen Anwender an unserem Standort in Idstein, Deutschland.



Seit über 50 Jahren entwickeln und produzieren wir Bohrer und weitere hochwertige Zubehörteile in Bühlberg, Deutschland

- Einsatz innovativer Simulations-Software
- Modernste Test-Labore
- Produktion auf dem neuesten Stand der Technik
- Innovative, preisgekrönte Designs

Durch die Entwicklung und Produktion in unserem Hause stellen wir sicher, dass die Qualität unserer Produkte auch den höchsten Ansprüchen professioneller Anwender genügt.



ORIENTIERUNG AN KUNDENBEDÜRFNISSEN

- Im Rahmen des Produktentwicklungsprozesses sprechen wir jährlich mit mehr als 20.000 Endanwendern.
- Wir wollen verstehen, was die Anwendungen und Anforderungen unserer Kunden sind, um maßgeschneiderte Produkte zu entwickeln, die die Bedürfnisse der Kunden zu 100% erfüllen.

INNOVATIVE PRODUKTE

- Es ist unser Bestreben in allen Bereichen innovative und hochwertige Produkte zu entwickeln, die auf dem neuesten Stand der Technik sind und den Industriestandard mit bestimmen.
- Die Innovationskraft und Qualität unserer Produkte wird regelmäßig durch internationale Auszeichnungen, wie z.B. den "reddot-Award" bestätigt.

UMFASSENDES PRODUKTSORTIMENT

- DEWALT versteht sich als Vollsortimenter im Bereich handgeführter Elektrowerkzeuge für den professionellen Anwender und bietet demzufolge ein breites Sortiment an Maschinen und Zubehör an.

ERSTKLASSIGER SERVICE

- Wir stellen sicher, dass Sie im vollen Umfang von der Leistung und Qualität der DEWALT Werkzeuge bei Ihrer Arbeit profitieren können. Jedes DEWALT-Werkzeug ist bereits in der Fertigung strengsten Qualitätsprüfungen unterworfen, um sicherzustellen, dass die hohen DEWALT Standards eingehalten werden.
- Zusätzlich gewährleisten wir für jedes DEWALT Werkzeug die umfangreichsten Garantieleistungen, die es für Elektrowerkzeuge gibt. (mehr zum DEWALT Service ab S. 24)

PRODUKTMERKMALE-SCHNELLÜBERSICHT	4
INDEX	5
PRODUKT-HIGHLIGHTS	
XRP Dreigang-Schrauber	6
DeWALT Akku-System	8
10,8 Volt Li-Ion	10
Laser	12
SDS-max Hämmer	14
SDS-plus Hämmer	16
Kappsägen mit LED-Schnittlinien-Anzeige	18
Holzbearbeitung	20
(Stationär)Sägen	22
Garantie & Service	24
ELEKTROWERKZEUGE	
AKKU-MASCHINEN	
Das 36,0 Volt Akku-System	26
Das 24,0 Volt Akku-System	28
Das 18,0 Volt Akku-System	28
Das 14,4 Volt Akku-System	37
Das 12,0 Volt Akku-System	41
Das 7,2 Volt Akku-System	44
Das 3,6 Volt Akku-System	45
Akku-/ Netz Kombigeräte	45
Das 10,8 Volt Akku-System	46
Akkus und Ladegeräte	47
VERMESSUNGSTECHNIK / LASER	
Vollautomatik- / Halbautomatik-Rotationslaser	48
Punkt- und (Kreuz)Linienlaser, Nivellierer und Distanzmesser	49
Fliesenlaser und Laser-Zubehör	50
SCHRAUBER	
Trockenbauschrauber	51
Universalschrauber	51
Spezialschrauber	52
Schlagschrauber	52
BOHRMASCHINEN	
Spezialbohrmaschinen	53
Schlagbohrmaschinen	53
Bohrmaschinen	55
Winkelbohrmaschine	57
DIAMANTBOHRMASCHINEN	
Diamantbohrsysteme im Überblick	58
Diamantbohrmaschinen	60
Bohrständer	60
Zubehör für Diamantbohrmaschinen	61
Fliesensägen	61
HÄMMER	
SDS-plus Bohr- und Kombihämmer	62
SDS-max Bohr- und Kombihämmer	64
Meißel- und Abbruchhämmer	65
METALLBEARBEITUNG	
115 mm Winkelschleifer	67
125 mm Winkelschleifer	68
150 / 180 mm Winkelschleifer	70
230 mm Winkelschleifer	72
Geradschleifer	74
Trennschleifer und Metallkreissäge	75
Tellerschleifer und Polierer	75

DRUCKLUFT-NAGLER	
Klammergeräte	76
Dachpappen-Nagler	76
Streifenmagazin-Nagler	76
Fäustlings-Nagler	77
Stauchkopf-Nagler	77
Akku-Nagler	78
HOLZBEARBEITUNG	
Oberfräsen	79
Zinkenfräsgesät	80
Oberfräsen-Zubehör	81
Kantenfräsen	83
Lamellendübelfräsen	83
Hobel	84
Vibrationsschleifer	85
Dreiecksschleifer	85
Exzenterschleifer	86
Bandschleifer	86
Schleif-, Schärf- und Abziehmaschinen	87
Heißluftpistole	87
SÄGEN	
Tauchkreissäge	88
Stichsägen	89
Handkreissägen	90
Säbelsägen	91
Spezialsägen	92
STATIONÄRMASCHINEN	
Paneelsägen	93
Kapp- und Gehrungssägen	93
Kappsägen-Zubehör	95
Untergestelle	95
Kombisägen	96
Tischkreissägen	97
Untergestell	97
Tisch-, Kapp- und Gehrungssägen und Zubehör	98
Radialarmsägen	100
Bandsägen	100
Abriecht- und Dickenhobel	101
Montagehobel	102
Absaugsysteme	102
Kohlebürstenpaare	103
ZUBEHÖR	
BETON- & STEINBOHRER	
EXTREME DeWALT® Steinbohrer	105
Steinbohrer	105
Mehrzweckbohrer	106
EXTREME DeWALT® 2 SDS-PLUS Hammerbohrer	106
EXTREME DeWALT® XLR SDS-PLUS Hammerbohrer	109
EXTREME DeWALT® 4 SDS-PLUS 4-Schneider	110
EXTREME DeWALT® SDS-MAX Hammerbohrer	110
SDS-PLUS MEIßEL	111
EXTREME DeWALT® Meißel	111
SDS-MAX Meißel	112
Meißel mit 19mm Sechskant Aufnahme	112
Meißel mit 28mm Sechskant Aufnahme	112
SDS-plus Hammerbohrkronen	113
SDS-max Hammerbohrkronen	113
SDS-max Hammerbohrkronen einteilig inkl. Zentrierbohrer	113
SDS-max Durchbruchbohrer inkl. Zentrierbohrer	114
SDS Adapter und Zubehör	114

METALLBOHRER	
EXTREME DeWALT® HSS-CO Kobaltbohrer	115
EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrer	116
HSS-G Metallbohrer	117
HSS-G Metallbohrer (lang)	118
EXTREME IMPACT® 1/4" HSS-G Stufenbohrer	119
HSS-G Stufenbohrer	119
EXTREME IMPACT 1/4" HSS-G Metallbohrer für Schlagschrauber	120
HOLZBOHRER	
CV - Holzspiralbohrer	120
Schalungsbohrer	121
Hartmetall - Scharnierlochbohrer	121
Schlangenbohrer	121
Rapid - Holzbohrer	122
EXTREME IMPACT® Holz-Fräshoher	122
EXTREME IMPACT® Holz-Fräshoher (lang)	122
Holz-Fräshoher	123
LOCHSÄGEN	
EXTREME IMPACT® Lochsägen für Schlagschrauber	124
Bi-Metall - Lochsägen	124
Bi-Metall - Lochsägen Sets	125
HM-Staubbestückte - Lochsägen	125
HM-Staubbestückte Lochsägen - Sets	125
EXTREME DeWALT Schnellspanndorne für Lochsägen	126
Spanndorne und Zubehör	126
BOHRMASCHINENZUBEHÖR	
Rührkörbe	126
Bohrfutter und Spanschlüssel	127
SCHRAUBER-BITS	
EXTREME IMPACT und TORSION Schrauber-Bits	128
Schrauber-Bit Sets	130
DeWALT Schnellwechselsysteme	131
EXTREME IMPACT Schlagschrauber Nüsse	131
SETS	
Bohrer - Sets	132
MAGbox Sets	133
Minisafe-/Midisafe - Boxen	133
Maxisafe Zubehör-Koffer - XXL	134
Maxisafe Zubehör-Koffer - XL	134
KREISSÄGEBLÄTTER	
EXTREME DeWALT® Sägeblätter für Stationärsägen	135
Auswahlhilfe Stationärcreissägeblätter	137
EXTREME DeWALT® Handkreissägeblätter	138
Akku-Handkreissägeblätter	139
Bau-Handkreissägeblätter	139
Auswahlhilfe Handkreissägeblätter	140
Reduzierringe - gerändelt	142
STICHSÄGEBLÄTTER	
XPC Stichsägeblätter für Holz	143
HCS - Kohlenstoffstahl Stichsägeblätter für Holz	144
EXTREME DeWALT Bi-Metall Stichsägeblätter	145
HSS - Stichsägeblätter für Metall	145
Bi-Metall Stichsägeblätter für Holz und Metall	146
EXTREME DeWALT® Spezialstichsägeblätter	146
Stichsägeblätter Sets	146

SÄBELSÄGEBLÄTTER	
HCS - Kohlenstoffstahl Stichsägeblätter für Holz	147
HSS - Säbelsägeblätter für Metall	147
Säbelsägeblätter zum universellen Einsatz	148
Demolition - Säbelsägeblätter	148
Säbelsägeblätter-Sets	148
Spezial Säbelsägeblätter	149
ALLIGATOR® - Spezialsägeblätter	149
ZUBEHÖR HOLZBEARBEITUNG	
Bandsägeblätter	150
Hobelmesser	150
FRÄSER	151
SCHLEIFMITTEL	
Große	153
Hand-Schleifklotz	153
Mittel	154
Klein	154
Schleifpapier	155
Dreiecksschleifpapier	156
Schleifpapier - Rollen	156
Schleifbänder	157
Schleifbänder für Stationär	158
Leder-Abziehbänder	158
Schleifscheiben	159
EXTREME DeWALT Fiberschleifscheiben	160
DeWALT® Fächerschleifscheiben	160
SCHLEIFTELLER UND -TÖPFE	
Kleiflix - Exzenterschleifteller	161
Schleif-/Polierteller für Winkelschleifer	161
Polierhauben	161
TRENN- & SCHRUPPSCHEIBEN	
Metall Trenn- und Schruppscheiben	162
Metall Trennscheibe Stationär	162
Edelstahl Trenn- und Schruppscheiben	163
Aluminium - Trennscheiben	163
EXTREME DeWALT® High Speed - Stein - Trennscheiben	163
Stein Trenn- und Schruppscheiben	164
Schleif- und Abziehscheiben	164
Topfscheiben	164
Drahtbürsten	165
DIAMANTTRENNSCHEIBEN	
Auswahlhilfe Dia. Trennscheiben	166
Professional - High Performance	167
Professional Economy	168
Trennscheiben für Handgeführte Fliesensägen	168
DIAMANTBOHRKRONEN	
Trockenbohrkronen und Dosensenker	169
Diamant-Nassbohrkronen	170
Adapter, Verlängerungen, Zentrierbohrer	171
Diamant Fliesenbohrer	171
NÄGEL	
Nägeln	172
Klammern	173
SERVICE	
DeWALT 5-Sterne Service	174
DeWALT SERVICE KUNDENDIENSTSTELLEN	175

Verwendete Piktogramme und Ihre Bedeutung

- BETRIEBSFUNKTION**
Meißelarbeiten
- BETRIEBSFUNKTION**
Zwei Einstellmöglichkeiten für Bohren und Schlagbohren (bzw. Hammerbohren).
- BETRIEBSFUNKTION**
Drei Einstellmöglichkeiten für Bohren, Hammerbohren und Meißeln.
- SCHLAGMECHANISMUS**
Schlagmechanismus mit sehr hohem Drehmoment.
- ZWEIGANG-, BZW. DREIGANG-GETRIEBESCHALTER**
Viele DEWALT Elektrowerkzeuge besitzen ein Zweigang-Getriebe (XRP-Maschinen gar ein Dreigang-Getriebe) und ermöglichen so einen materialgerechten Einsatz.
- XRP®**
XRP steht für innovative, äußerst robuste und leistungsstarke Akku-Maschinen.
- DREHZAH-KONSTANTHALTUNG**
Auch unter Last wird eine konstante Drehzahl gewährleistet.
- ELEKTRONISCHE DREH-, SCHLAG- ODER HUBZAHNREGULIERUNG**
Für materialgerechtes Arbeiten und bessere Maschinenkontrolle kann die Dreh-, Schlag- oder Hubzahl den jeweiligen Bedingungen angepasst werden.
- ELEKTRONISCHER SANFTANLAUF**
Der elektronische Sanftanlauf verhindert ein ruckartiges Verlaufen der Maschine in der Startphase.
- VIBRATIONSDÄMPFENDER ZUSATZHANDGRIFF**
Durch Anti-Vibrations-elemente im Zusatzhandgriff werden Vibrationen wirkungsvoll reduziert.
- FEDERELAGERTES AUSGLEICHSGEWICHT**
Fängt Rückschläge der Maschine (z.B. vom Hammermechanismus) auf und minimiert so Vibrationen.
- ENTKOPPELTER HANDGRIFF (ABBRUCHHAMMER)**
Federelagertes, von der Maschine entkoppelter Handgriff reduziert effizient die Übertragung von Vibrationen auf den Anwender.
- ANTI-VIBRATIONS-HANDGRIFF**
Maschine und Endhandgriff sind von einander entkoppelt, wodurch ein Großteil der Vibrationen aufgefangen und nicht auf den Griff übertragen wird.
- NASS- UND TROCKENEINSATZ**
Die Maschine ist für Nass- und Trockeneinsatz geeignet.
- SCHNITTIEFENEINSTELLUNG**
über werkzeuglos verstellbaren Sägeschuh für hohe Standzeit der Sägeblätter.
- VIERFACHE SÄGEBLATTPOSITIONIERUNG**
Sägeblatt werkzeuglos in alle 4 Richtungen einsetzbar.
- TAUCHFUNKTION**
Optimale Maschinenführung durch paralleles Eintauchen.
- FÜHRUNGSSCHIENEN-KOMPATIBILITÄT**
Die Maschine kann mit den DEWALT Führungsschienen eingesetzt werden.

- 2-STUFEN-SICHERHEITSKUPPLUNG**
Einzigartige 2-Stufen-Kupplung mit Auslösung bei 40 und 80 Nm für max. Sicherheit bei Bohrarbeiten mit unterschiedlichem Durchmesser.
- SICHERHEITSKUPPLUNG**
Die Sicherheitskupplung dient dem aktiven Schutz von Anwender und Maschine.
- WERKZEUGLOSE EINSTELLUNG**
Zubehöerteile und Elektrowerkzeuge können werkzeuglos eingestellt oder ausgewechselt werden.
- SCHNELLSPANN-BOHRFUTTER**
Das Einsatzwerkzeug kann schlüssellos, schnell, sicher und zentrisch sitzend eingestellt werden.
- WERKZEUGLOS AUSTAUSCHBARE WERKZEUGAUFNAHME**
Werkzeugloser Wechsel zwischen SDS-plus Aufnahme und 13 mm Schnellspann-Bohrfutter.
- SPINDELARRETIERUNG**
Die durch einfachen Knopfdruck arretierbare Antriebswelle ermöglicht einen schnellen und einfachen Scheibenwechsel.
- RECHTS-/ LINKSLAUF**
Rechts-/ Linkslauf-Einstellung für alle Schraubarbeiten.
- PENDELHUB-STEUERUNG**
Höherer Arbeitsfortschritt bei gleichzeitig verbesserter Schnittkantengüte durch mehrstufig einstellbare Pendelhub-Steuerung.
- STAUBABSAUGUNG**
Die Staubabsaugung erfolgt über einen an der Maschine befindlichen Staubfangsack oder über ein mittels Adapter angeschlossenes Absaugsystem.
- KOHLEBÜRSTENWECHSEL**
Schneller und problemloser Wechsel der Kohlebürsten.
- ELEKTRONISCHE ANZEIGE FÜR KOHLEBÜRSTENWECHSEL**
Optische Kontrollelektronik im Handgriff informiert über notwendigen Wechsel der Kohlebürsten.
- 'JET-STREAM'-KÜHLLUFTFÜHRUNG**
Innovative Kühlluftführung für Winkelschleifer, die eine Beschädigung des Motors durch Schleifstaub verhindert.
- KLETTFIX-SYSTEM**
Erlaubt schnellen und einfachen Schleifpapierwechsel.
- FÄUSTLINGS-GRIFF**
Ideal für den Einsatz mit einer Hand.
- AKKUS**
Serienmäßig mit ein oder zwei Akkus. Hierbei kann es sich um NiCd-, NiMH- oder Li-Ion Akkus handeln. Genauere Informationen entnehmen Sie bitte dem serienmäßigen Lieferumfang der jeweiligen Maschine.
- KOMPAKTER AKKU**
Diese Akkus sind kleiner als gewöhnliche Akkus und benötigen eine geringe Ladezeit.
- AKKU- UND NETZBETRIEB**
Die Maschine kann sowohl im Akku- als auch im Netzbetrieb eingesetzt werden.
- TRANSPORTKOFFER**
Serienmäßig mit Transportkoffer.

Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite
D21160	57	D27111/ D27112	96	DC308KL/ DC308KN	27	DCD925B2	29	DW685K	83
D21441	56	D27300/ D27300T	101	DC330KB/ DC330N	35	DCD925L2	29	DW711	96
D21510	53	D27900	102	DC330KL	34	DCD930B2	38	DW712	93
D21520	53	D27901	102	DC352KBR/ DC352KN	35	DCD930L2	38	DW713XPS/ DW713	93
D21570K	55	D27902	129	DC385KB/ DC385N	34	DCD935B2	37	DW716EXPS/ DW716	94
D21580K	60	D28065	70	DC385KL	34	DCD935L2	37	DW717XPS	94
D215821	60	D28111	67	DC390KB/ DC390N	35	DCD940B2	42	DW718XPS/ DW718	94
D21582K	60	D28113/ D28113K	67	DC390KL	35	DCD945B2	41	DW721KN/ DW722KN	100
D215831	61	D28116	67	DC411KB/ DC411KA/		DCF610S2	46	DW728KN/ DW729KN	100
D21583K	60	D28117	67	DC411N	34	DCF815S2	46	DW733	102
D21585	60	D28130	68	DC411KL	34	DCK210S2	47	DW738	100
D215851	61	D28132C	68	DC415KL/ DC415KN	27	DCK211S2	47	DW739	101
D21620K	57	D28133	69	DC500	45	DCL510N	46	DW743N	99
D21717K	53	D28134	68	DC509	27	DE7400	97	DW744XP	97
D21721K	54	D28135/ D28135K	69	DC515N	36	DW030P	49	DW745	97
D21805/ D21805K/		D28136	69	DC520KA/ DC520N	32	DW059K2H/ DW059K2	32	DW753	87
D21805KS	54	D28137	69	DC527N	36	DW060K	50	DW754	87
D23550	90	D28139	68	DC528N	44	DW074K	48	DW755	87
D23551	90	D28141	70	DC540K/ DC540	44	DW075PK	48	DW777/ DW771	93
D23620/ D23620K	90	D28142	68	DC542K/ DC542	43	DW079KH	48	DW831	70
D23650K	90	D28400	72	DC547K/ DC547	36	DW079PKH	48	DW840	70
D23651K	90	D28401	72	DC600KA	45	DW082K	49	DW849	75
D23700	91	D28413	71	DC602KB	43, 78	DW084K	49	DW872	75
D24000S	61	D28414	73	DC608KB	33, 78	DW087K	49	DW876	101
D25012K/ D25012N	62	D28415	74	DC616KB	33, 78	DW096PK	49	DW882	74
D25013K/ D25013C	62	D28421	73	DC618KB/ DC618KN	33, 78	DW152	53	DW904	44
D25123K	62	D28422	71	DC721KB/ DC721KA/		DW217	56	DW906	41
D25124K	62	D28423	73	DC720KA	31	DW221	56	DW908	36
D25223K	62	D28432C	73	DC722C2	30	DW236I	56	DW915	44
D25301D	63	D28490	72	DC722KL/ DC722N	30	DW246	57	DW918	41
D25302DH	26	D28491	71	DC725KB/ DC725KA	30	DW263K	52	DW919	36
D25323K	63	D28492/ D28492K	72	DC727C2	29	DW264K	52	DW920K	44
D25324K	63	D28493	71	DC727KL/ DC727N	29	DW268K	51	DW934K2H/	
D25325K	63	D28495	71	DC731KB/ DC731KA/		DW269K	51	DW934K2/ DW934	35
D25330K	65	D28498	74	DC730KA	38	DW274(K)/ DW274KN	51	DW941K	41
D25404K	64	D28700	75	DC732C2	38	DW275K/ DW275KN	51	DW960	31
D25405K	64	D28715	75	DC732KL/ DC732N	38	DW292	52	DW965K	42
D25501K	64	D28750	73	DC733C2	39	DW294	52	DW966K	40
D25601K	64	D28885	74	DC733K2/ DC733KN	39	DW304PK	91	DW979K2	43
D25602K	64	D51180	77	DC733KL	39	DW310K	91	DWC410	61
D25711K	65	D51238K	77	DC735KB/ DC735KA	37	DW311K	91	DWD014/ DWD014S	55
D25712K	65	D51257K	77	DC737C2	37	DW331K	89	DWD024/	
D25762K	65	D51276K	78	DC737KL/ DC737KN	37	DW333K	89	DWD024S/ DWD024KS	53
D25831K	65	D51321	76	DC740KA/ DC740K2/ N	42	DW341K	89	DWD112/ DWD112S	55
D25870K	66	D51430	76	DC743KB/ KA/ DC742KA	42	DW343K	89	DWD115KS	56
D25899K	66	D51431	76	DC745KB/ DC745KA	42	DW390/ DW391	92	DWD221	57
D25901K	66	D51825	76	DC800KL/ DC800KN	26	DW392	92	DWD522KS	54
D25941K	66	D51850	76	DC820KB	32	DW393	92	DWD524KS	54
D25980/ D25980K	66	D51855	77	DC822KL/ DC822N	32	DW394	92	DWD525KS	55
D26200	79	D51856	77	DC825KB	32	DW432/ DW433	86	DWD530KS	55
D26203	79	DC013	45	DC827C2	31	DW443	86	DWS520K	88
D26204K	79	DC019	45	DC827KL/ DC827N	31	DW609	83	DWS520KR	88
D26410	86	DC020	45	DC830KB	41	DW615	79		
D26411	87	DC212KA/ DC212N	29	DC832KL/ DC832N	40	DW621K/ DW621	79		
D26420/ D26421	85	DC213KB	28	DC835KB	40	DW624	80		
D26422/ D26423	85	DC213KL	28	DC837C2	40	DW625EK/ DW625E	80		
D26430	85	DC222KA/ DC222KB	28	DC837KL/ DC837N	40	DW626	80		
D26441	85	DC223KA	28	DC840KB	43	DW630	75		
D26453	86	DC224KA/ DC224KB	28	DC845KB	43	DW650/ DW650E	86		
D26480	85	DC234KL	26	DC901KL/ DC901KN	26	DW670	83		
D26500/ D26500K	84	DC235KL	26	DCD710S2	46	DW677	84		
D26501K	84	DC300KL/ DC300KN	27	DCD920B2	30	DW680/ DW680K	84		
D27107/ D27107V	98	DC305KL/ DC305KN	27	DCD920L2	30	DW682K	83		

**Unsere Besten jetzt noch Besser:
DEWALT XRP Premium Akku-Dreigang-Schrauber**

4

gute Gründe für XRP

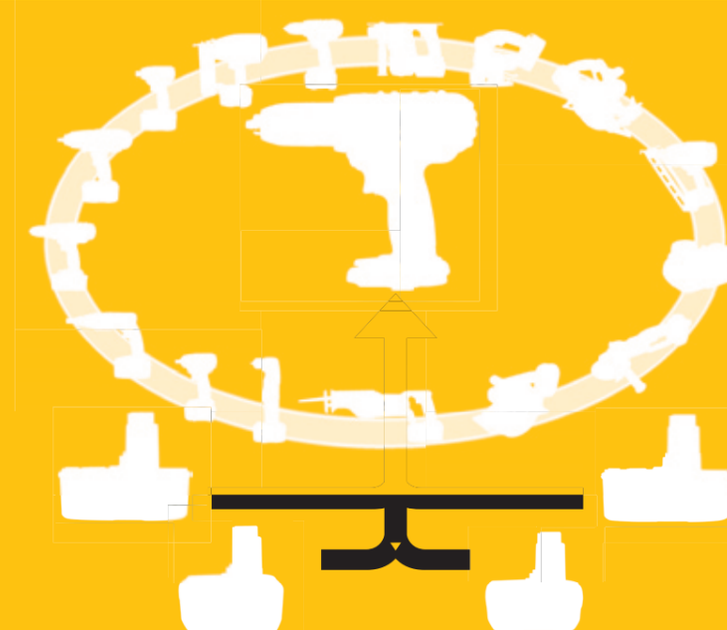


DCD925L2 - 18,0 Volt Akku-Schlagbohrschrauber

- **3-GANG-VOLLMETALLGETRIEBE** - Dieses gewährleistet eine effiziente Kraftübertragung und somit einen besonders hohen Arbeitsfortschritt
- **RÖHM-BOHRFUTTER** - Hochwertiges 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung und (bei Schlagbohrvarianten) Selbstverriegelung
- **KOMPAKTHEIT** - Die beeindruckend kurze Bauform der Maschinen sorgt für eine bessere Gerätebalance und einen höheren Arbeitskomfort
- **SORTIMENTSGEDANKE** - Die XRP-Schrauber sind als Bohr- und Schlagbohrvariante von 12,0 - 18,0 Volt (NiMH) bzw. 14,4 & 18,0 Volt (Li-Ion) erhältlich

VIER AKKUS - EIN SYSTEM

Profitieren auch Sie von dem einmaligen Akku-System von DEWALT. Denn nicht nur die Li-Ion Akkus (Li-Ion Nano-Phosphat und Compact Li-Ion)...



... sondern auch unsere NiCd- und NiMH-Akkus sind bei fast allen Maschinen derselben Voltklasse einsetzbar.

➤ Weitere Premium Akku-Produkte aus unserem Sortiment:



DC213KL - 18,0 Volt Akku-Kombihammer



DC390KL - 18,0 Volt Akku-Handkreissäge



DC305KL - 18,0 Volt Akku-Säbelsäge



DC020 - Akku-/ Netz Baustellenstrahler

Für jede Anwendung das richtige Produkt, für jede Aufgabe das richtige Akku-System: DEWALT verfügt über das umfangreichste und vielseitigste Akku-Sortiment auf dem Markt.

4 gute Gründe für DEWALT Akku-Werkzeuge



DC837KL - 14,4 Volt Akku-Schlagschrauber

- **UMFANGREICHES SORTIMENT** - DEWALT bietet komplette Akku-Maschinen-Programme in 8 verschiedenen Leistungsklassen von 3,6 - 36,0 Volt an.
- **FLEXIBILITÄT** - je nach persönlicher Präferenz können Sie zwischen NiCd-, NiMH- und verschiedenen Li-Ion Akkus wählen
- **KOMPATIBILITÄT** - sämtliche Akkus einer Voltklasse können in alle Maschinen derselben Voltklasse eingesetzt werden*
- **MODERNSTE AKKU-TECHNOLOGIE** - beispielsweise ermöglichen die Li-Ion / Nano-Phosphat Akkus über 2.000 Ladezyklen



*Ausgenommen hiervon sind einige wenige Produkte, wie z.B. die Akku Lampen DW918 und DW906

➤ Weitere Akku-Produkte aus unserem Sortiment:



DC822KL
18,0 Volt Schlagschrauber



DC727KL
18,0 Volt Schlagbohrschrauber



DW965K
18,0 Volt Winkelbohrmaschine



DC500
Akku-/Netz Sauger

NEUE LI-ION AKKUS!

Verfügbar in 18,0 / 14,4 Volt

COMPACT
LITHIUM ION



- Äußerst kompakt
- Außerordentlich robust
- Sehr geringes Gewicht

KOMPATIBEL MIT FAST ALLEN MASCHINEN IHRER VOLTKLASSE



STARK UND ZUVERLÄSSIG!

**Kompakt, kraftvoll, komfortabel - das NEUE
10,8 Volt Li-Ion Sortiment**

4

gute Gründe für DEWALT 10,8 Volt



DCF610S2 - Akku-Schrauber

- **STANDHAFT** - stabile und kippsichere Standfläche mit sehr niedrigem Schwerpunkt
- **HANDLICHER GRIFF** - Ergonomisch, ausbalanciert und mit sehr geringem Durchmesser
- **SCHIEBE-AKKUS** - robust, Li-Ion (1,3 Ah) mit spezieller Elektronik für wirkungsvollen Schutz vor Überhitzung, Überlastung und Tiefenentladung
- **INNOVATIVE FEATURES** - wie z.B. 1/4" Innensechskantaufnahme mit "drop-out" Funktion zur einfachen Entnahme der Schrauberbits oder Diodenring mit 3 leistungsstarken LEDs

NEU in 2011...

10,8 VOLT AKKU-INFRAROT-THERMOMETER

Für berührungslose Temperaturmessungen



DCT414S1

- Großes, beleuchtetes LCD-Display
- Emissionsfaktor exakt an das Material des Messobjekts anpassbar
- Breiter Temperaturmessbereich von -30 bis 500°C

Lokalisierung von Wärmequellen / Kältepunkten
Aufspüren von Lecks
Überprüfung von Versiegelungen



➤ Weitere Produkte aus unserem 10,8 Volt Sortiment:



DCD710S2
Akku-Bohrschrauber



DCF815S2
Akku-Schlagschrauber



DCL510N
Akku-Lampe



DT7965
Bit- und Bohrer "MACbox"

DEWALT verfügt über ein umfangreiches Sortiment an Lasern, die durch Präzision, Robustheit und einfache Bedienbarkeit überzeugen

4 gute Gründe für den Kreuzlinienlaser DW087K



DW087K - Kreuzlinienlaser

- **HOHE GENAUIGKEIT** - durch exakte, selbstnivellierende Kreuzlinienprojizierung (Nivelliergenauigkeit: +/- 0,3 mm/m)
- **EINFACHES HANDLING** - durch 2 Tasten-Bedienung mit Batterieanzeige
- **LANGE LEBENSDAUER** - durch robustes, feuchtigkeitgeschütztes und vollgummiertes Gehäuse
- **VIELSEITIGER EINSATZ** - durch 1/4" Stativaufnahme, Wandhalterung sowie leicht positionierbaren Magnetwinkel

KENNEN SIE SCHON...



Laser Distanzmesser DW 030 P
Zum Messen von Längen, Flächen und Volumen

- **Hohe Messgenauigkeit**
- **Großes LCD-Display**
- **Robustes Design (besteht 2 m Falltest)**



➤ Weitere Laser aus unserem Sortiment



DW079KH Vollautomatik Rotations-Laser



DW084K 4-Punkt-Laser



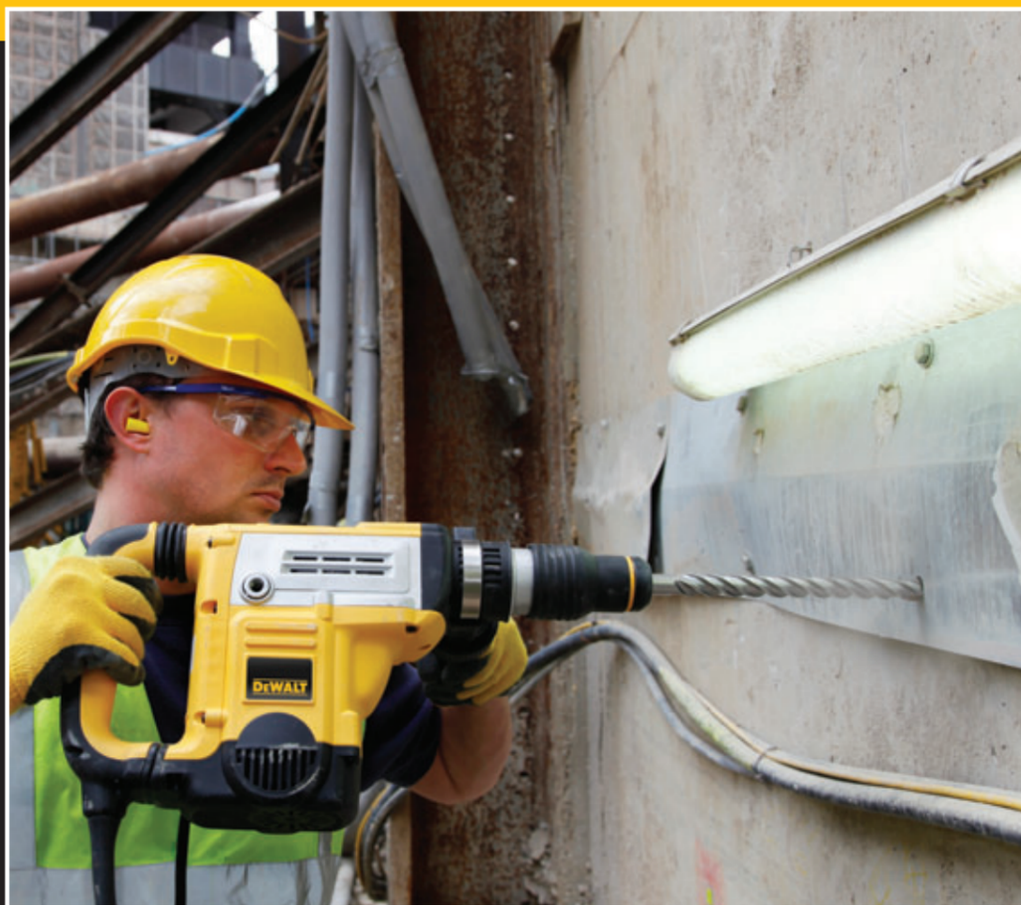
DW096PK Halbautomatik Nivellierer



DW060K Fliesen-Laser

Maximale Leistung bei maximaler Sicherheit für den Anwender - gemäß dieser Richtlinie wurden die neuen SDS-max Hämmer entwickelt. Ohne Kompromisse!

4 gute Gründe für DEWALT SDS-max Hämmer



D25602K - SDS-max Kombihammer



➤ **SICHERHEIT** - durch effiziente Vibrationsreduzierung (AVC)* in Form eines federgelagerten Ausgleichsgewichts sowie durch entkoppelten, stoßgedämpften Handgriff

➤ **LANGE LEBENSDAUER** - durch die Verwendung hochwertiger Materialien (z.B. Zylinder aus Stahl, Getriebegehäuse aus Magnesium) sowie durch ein optimal versiegeltes Gehäuse

➤ **LEISTUNG** - das großdimensionierte Hammerwerk wandelt die Motorleistung effizient in Schlagenergie um

➤ **ZUSÄTZLICHE SICHERHEIT** - durch einzigartige 2-Stufen-Kupplung (CTC)* mit Auslösung bei 40 und 80 Nm für max. Sicherheit bei Bohrarbeiten mit unterschiedlichem Durchmesser

*Nicht alle SDS-max Hämmer verfügen über AVC und CTC



EXTREME D

ERHÖHTE BOHRGESCHWINDIGKEIT
vier echte Bohrwendel sorgen für bestmöglichen Bohrfortschritt durch eine schnelle Ableitung des Bohrmehls

ERHÖHTE BOHRGESCHWINDIGKEIT
Lang gezogene Bohrwendel verstärken zudem einen raschen Abtransport des Bohrmehls

VERBESSERTE STANDZEIT UND BOHRGESCHWINDIGKEIT
HM-Multicutter-Kopf Meißelplatte flankiert von zwei Zusatzschneiden für einen sehr ruhigen Lauf und konstante Bohrlochgeometrie bei bester Vortriebsleistung

MAXIMALE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT
Extrem kerngehärteter und verstärkter Bohrkern erhöht die Bruchstabilität und sorgt für eine optimale Übertragung der Schlagenergie

Das komplette Sortiment an SDS-max Bohrern finden Sie ab Seite 110

➤ Weitere SDS-max Hämmer bzw. Produkte für den "Bau" aus unserem Sortiment



D25980
30 kg Abbruchhammer



D25762K
SDS-max Kombihammer



D28498
230 mm Winkelschleifer

Das komplette Sortiment an SDS-max Hämmer finden Sie ab Seite 64

www.DEWALT.de/safety/vibration/calculator

STARK UND ZUVERLÄSSIG!

Robust, kraftvoll, vibrationsarm - das sind die Schlagworte, die das Sortiment an DEWALT SDS-plus Hämmern treffend umschreiben

4 gute Gründe für DEWALT SDS-plus Hämmer



D25324K SDS-plus Kombihammer mit Absaugung D25301D



- **GERINGE VIBRATIONEN** - durch vibrationsarme Bauweise sowie federgelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff (AVC)*
- **LANGE LEBENSDAUER** - durch die Verarbeitung hochwertigster Materialien und eine staubgeschützte Werkzeugaufnahme
- **SCHNELLER ARBEITSFORTSCHRITT** - durch eine Leistungsaufnahme bis 800 Watt und eine Einzelschlagenergie bis 3,4 Joule
- **INNOVATIVE STAUBABSAUGUNG** - durch Absaugvorrichtung D25301D, passend auf alle SDS-plus Hämmer von DEWALT (außer D25404K / D25405K)

* Nicht alle SDS-plus Hämmer verfügen über AVC und CTC

EXTREME DEWALT® XLR SDS-plus HAMMERBOHRER



- 1** Vier echte Schneiden für präzise Bohrlöcher
- 2** Vollhartmetallkopf für eine extrem erhöhte Lebensdauer
- 3** Vier echte Bohrwendeln für einen optimalen Abtransport des Bohrmehls

Das komplette Sortiment an XLR-Bohrern finden Sie auf Seite 109

www.DEWALT.de/safety/vibration/calculator

➤ Weitere SDS-plus Hämmer bzw. Produkte für den "Bau" aus unserem Sortiment



D25124K SDS-plus Kombihammer



D25223K SDS-plus Kombihammer



D25013K SDS-plus Kombihammer



D28113 115 mm Winkelschleifer

Das komplette Sortiment an SDS-plus Hämmer finden Sie ab Seite 62, die Absaugvorrichtung D25301D auf Seite 63

STARK UND ZUVERLÄSSIG!

Die perfekte Kombination aus Schnittleistung, Präzision, Robustheit und innovativen Merkmalen - hierfür stehen die DEWALT Kappsägen

4 gute Gründe für die Paneelsäge DW717XPS



XPS
LED-SCHNITTLINIENANZEIGE



**FÜR
MILLIMETER-
GENAUE
SCHNITTE**



- **GENAUIGKEIT** - präzise Einstellung der Neigungs- und Gehrungswinkel (stufenlos oder durch Fixrasten bei Standardwinkeln)
- **ROBUSTER HOCHLEISTUNGSMOTOR** - mit überzeugenden Kraftreserven
- **XPS** - die innovative LED-Schnittlinienanzeige projiziert den Schlagschatten des Sägeblattes auf das Werkstück. Dieser markiert millimetergenau die Stelle, an der der Schnitt erfolgen wird.
- **GROSSER DOPPELAUSZUG** - ermöglicht auch die Bearbeitung großflächiger Werkstücke

DW777: DEWALT's meistverkaufte Paneelsäge

- Hohe Schnittkapazitäten
- Hochwertiger Posaunenauszug
- Effektive 3-Punkt Absaugung
- Leicht & kompakt



➤ Weitere Kappsägen aus unserem Sortiment



DW712 - Paneelsäge



DW713XPS - Paneelsäge



DW716EXPS - Kapp- und Gehrungssäge



DW718XPS - Paneelsäge

DEWALT blickt auf über 80 Jahre Erfahrung bei der Entwicklung professioneller Elektrowerkzeuge zurück. Diese Erfahrung schlägt sich im aktuellen Sortiment an Holzbearbeitungsmaschinen eindrucksvoll nieder.

4 gute Gründe für die Tauchkreissäge DWS520K



DWS520K - Tauchkreissäge



- SAUBERES UND EXAKTES SCHNITTBILD - durch hochwertiges Sägeblatt, Elektronik und innovatives Führungsschienen-System
- DEWALT FÜHRUNGSSCHIENEN-SYSTEM
 - innovative, mittig positionierte Sägeföhrung erlaubt den Einsatz der Säge auf der Führungsschiene in beide Richtungen
 - beidseitiger Splitterschutz für ausrissfreies Sägen
- PARALLELER TAUCHMECHANISMUS - für sicheres Eintauchen bei gleich bleibender, jederzeit ergonomisch optimaler Handposition
- INTEGRIERTER RÜCKSCHLAGSTOPP - verhindert ein Zurückstoßen der Säge beim Eintauchen

DEWALT Führungsschienen-System...



...mit dem passenden Zubehör für jede Anwendung



DWS5028 Gehrungsanschlag

DWS5027 90° Anschlag

DWS5026 Schnellspanner

DWS5022 1.500 mm Führungsschiene

Weiteres Zubehör zur DEWALT Tauchkreissäge finden Sie auf Seite 88

➤ Weitere Holzbearbeitungsprodukte aus unserem Sortiment



DW625E - Oberfräse



DW331K - Stichsäge



D26453 - Exzenterschleifer



D26501K - Hobel

Das komplette Sortiment an Holzbearbeitungs-Produkten finden Sie ab Seite 79

STARK UND ZUVERLÄSSIG!

DEWALT (Stationär)Sägen zeichnen sich durch Sicherheit, Wirtschaftlichkeit und Genauigkeit aus. Durch das umfangreiche Angebot an Zubehörteilen sind die Sägen äußerst vielseitig einsetzbar.

4

gute Gründe für die Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge D27107



D27107 - Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge

- **HOHE LEISTUNG** - durch robusten Universalmotor mit thermischem Überlastschutz
- **VIELSEITIGKEIT** - werkzeugloser Umbau von der Tisch- zur Kappsäge mit zweitem Betriebsschalter in Kapp-Position
- **HOHE KAPAZITÄTEN** - problemlose Bearbeitung auch von 10 x 10 cm Kanthölzern
- **EINFACHER TRANSPORT** - durch integrierte Transportrollen und Tragegriffe sowie einklappbare Standbeine

Fahrbares Untergestell DE7400

Innovatives Design ermöglicht den Transport mit montierter Säge

- **Robuste Alu-Konstruktion**
- **Schnell einklappbare Standbeine**
- **Kompakte Abmessungen**



➤ Weitere (Stationär)Sägen aus dem DEWALT Sortiment



D23620 Handkreissäge



DW311K Säbelsäge



D27111 Panel- und Tischkreissäge



DW745 Tischkreissäge

DEWALT bietet seinen Kunden einmalige Garantieleistungen

*Die DEWALT 30-1-1 Garantie gilt ausschließlich für Elektrowerkzeuge und maschinenbezogenes Zubehör!

DEWALT

30 TAGE GELD-ZURÜCK GARANTIE*

1 JAHR WARTUNGS-INSPEKTION*

1 JAHR GARANTIE*

STARK UND ZUVERLÄSSIG



DEWALT

SERVICE



DER DEWALT "FÜNF STERNE" SERVICE: MIT 5 ENTSCHEIDENDEN VORTEILEN FÜR SIE!



30 Tage Geld-Zurück-Garantie

Wenn Sie mit der Leistung eines DEWALT Elektrowerkzeuges aus einem bestimmten Grund nicht zufrieden sind, können Sie es innerhalb von 30 Tagen problemlos bei Ihrem DEWALT Fachhändler zurückgeben. Bei Vorlage Ihres Kaufbeleges und Rückgabe des kompletten serienmäßigen Lieferumfangs erhalten Sie den vollen Kaufpreis erstattet.



1 Jahr Wartungsinspektion

Innerhalb eines Jahres ab Kaufdatum kann das DEWALT Elektrowerkzeug über Ihren Händler an den zentralen DEWALT Kundendienst zu einer kostenlosen Wartungsinspektion übergeben werden. Falls der Austausch von Verschleißteilen erforderlich ist, werden Ihnen nur diese in Rechnung gestellt. Selbstverständlich erhalten Sie auf das inspizierte Gerät eine Neugarantie von 12 Monaten.



1 Jahr Garantie

Unabhängig von der kostenlosen Wartungsinspektion beheben wir innerhalb der ersten 12 Monate nach dem Kauf jeden Defekt, der auf fehlerhaftes Material oder auf fehlerhafte Fertigung zurückzuführen ist. Voraussetzung ist, dass der Fehler nicht auf unsachgemäße Behandlung zurückzuführen ist und nur Original-DEWALT-Zubehörteile verwendet wurden.



Den Standort Ihres nächstgelegenen Händlers oder Ihrer Kundendienstwerkstatt erfahren Sie im Internet auf:

www.DEWALT.eu



SCHNELLE REPARATURZEITEN

Wir wissen, dass Zeit Geld bedeutet und Sie Ihr Werkzeug schnellstmöglich zurück benötigen. Ein perfekt organisierter Servicepartner sorgt dafür, dass Ihr DEWALT Werkzeug die Service-Werkstatt innerhalb 24 Stunden nach Eingang wieder verlässt.

HOHE QUALITÄTSANSPRÜCHE

Reparaturen werden mit original Ersatzteilen und durch werkseitig trainierte Mechaniker ausgeführt.

SCHNELLE ERSATZTEILVERFÜGBARKEIT

Falls einmal ein Ersatzteil nicht vorrätig ist, wird dieses innerhalb von 24 Std. zugestellt.

HERVORRAGENDER REPARATURSERVICE

Jedes Gerät erhält nach durchgeführter Reparatur unsere DEWALT Wartungsplakette. Diese Wartungsplakette beschreibt alle ausgeführten Tätigkeiten.

HÖCHSTE KUNDENFREUNDLICHKEIT

DEWALT Service erreichen Sie am einfachsten über Ihren Handelspartner. Sie können sich aber auch jederzeit direkt mit unserem Kundendienst in Verbindung setzen. Eine Übersicht über die DEWALT Fachhändler und Kundendienstwerkstätten sowie weitere Informationen finden Sie auch im Internet unter www.DEWALT.eu



www.DEWALT.eu

STARK UND ZUVERLÄSSIG!

36,0 Volt Akku-Kombihammer inkl. Staubabsaugung DC235KL



Hochleistungsmotor mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung für effizienten und problemlosen Dauereinsatz
Drehstopp für leichte Meißelarbeiten
Extrem geringe Vibrationen durch stoßgedämpfte Aufhängung von Motor und Getriebe über separaten Federmechanismus sowie speziell ausbalanciertes Taumellager
Inkl. Staubabsaugung D 25302 DH mit 2 Sekunden Abschaltverzögerung (Betrieb über separaten Motor), großem Staubfangbehälter und hochwertigem HEPA-Filter

Serienmäßiger Lieferumfang: Staubabsaugung D25302DH, 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,2 Ah Li-Ion Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, werkzeuglos wechselbare Werkzeugaufnahme, 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, Schmiermittel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,2 Ah
Abgabeleistung	450 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1150 U/min
Einzelschlagenergie	2,5 Joule
Leerlaufschlagzahl	0-4300 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	26 mm
Gewicht	5,6 kg
Länge x Höhe	502 x 360 mm



36,0 Volt Akku-Kombihammer DC234KL



Hochleistungsmotor mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung für effizienten und problemlosen Dauereinsatz
Lithium-Ionen Akku mit Nano-Technologie ermöglichen über 2.000 Ladezyklen
Extrem geringe Vibrationen durch stoßgedämpfte Aufhängung von Motor und Getriebe über separaten Federmechanismus sowie speziell ausbalanciertes Taumellager
Leistungsstarkes, elektrapneumatisches Hammerwerk mit großdimensioniertem Kolben für sehr hohen Bohrfortschritt

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,2 Ah Li-Ion-Akkus, Zusatzhandgriff, 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, Schmiermittel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,2 Ah
Abgabeleistung	450 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1150 U/min
Einzelschlagenergie	2,5 Joule
Leerlaufschlagzahl	0-4300 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	26 mm
Gewicht	3,8 kg
Länge x Höhe	320 x 230 mm



Staubabsaugung D25302DH



Leistungsstarke Staubabsaugung mit großdimensioniertem Auffangbehälter für die Akku-Hammer DC234KL / DC229KL
Antrieb über eigenen Motor (Leistung des Kombihammers wird nicht beeinträchtigt)
Leistungsstarker HEPA-Filter reduziert den Austritt von Staubpartikeln auf ein Minimum
Einfache und schnelle Befestigung der Staubabsaugung an der Maschine

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff mit Aufnahme für Teleskoprohr, Teleskoprohr, Saugkopf, Verbindungsstück (Teleskoprohr / Auffangbehälter), Transportkoffer

Passend für	DC234KL, DC229KL
Spannhalsdurchmesser	54 mm
Max. Bohrdurchmesser	16 mm
Max. Bohrerlänge	210 mm
Max. Bohrtiefe	150 mm
Schlauchlänge	215 mm
Schlauchdurchmesser	32 mm
Gewicht	1,8 kg
Länge x Höhe	502 x 360 mm



36,0 Volt Akku-Schlagbohrschrauber DC901KL/ DC901KN*



Leistungsstarker Schrauber für extrem schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
Innovatives 3-Gang-Vollmetall-Getriebe mit optimal abgestuften Drehzahl-/ Drehmomentverhältnissen
Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarretierung und Selbstverriegelung

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,2 Ah Li-Ion-Akkus, Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,2 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	750 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1200 / 0-1600 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-6800 / 0-20400 / 0-27200 U/min
Max. Drehmoment	42 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	65 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	16 mm
Gewicht	3 kg
Länge x Höhe	267 x 260 mm

*In KN-Version Akkus und Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten



36,0 Volt Akku-Schlagschrauber DC800KL/ DC800KN*



Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit extrem hohem Drehmoment gewährleistet dauerhaften Einsatz auch unter schwersten Bedingungen
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Aluminium

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,2 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,2 Ah
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Abgabeleistung	800 Watt
Leerlaufdrehzahl	1400 U/min
Leerlaufschlagzahl	2500 U/min
Max. Drehmoment	440 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M20
Gewicht	3,4 kg
Länge x Höhe	273 x 275 mm

*In KN-Version Akkus und Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten



36,0 Volt Akku-Winkelschleifer DC415KL/ DC415KN*



Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten für maximale Kraftentfaltung und hohe Lebensdauer
Optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmomentverhältnis für effiziente Trenn- und Schleifarbeiten
Universell einsetzbar durch vierfach um 90° drehbaren Getriebekopf

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,2 Ah Li-Ion-Akkus, Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Montagewerkzeug, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,2 Ah
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Abgabeleistung	815 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Antriebs spindle	M14
Gewicht	3,5 kg
Länge x Höhe	340 x 150 mm

*In KN-Version Akkus und Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten



36,0 Volt Akku-Säbelsäge DC305KL/ DC305KN*



Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten und elektronischer Hubzahlregulierung
Vierfache Sägeblattpositionierung für vielseitigen Einsatz
Werkzeuglos verstellbarer Säge Schuh

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,2 Ah Li-Ion-Akkus, Holz-Säbelsägeblatt, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,2 Ah
Abgabeleistung	710 Watt
Leerlaufhubzahl	0-3000 U/min
Hublänge	29 mm
Gewicht	3,81 kg
Länge x Höhe	440 x 200 mm

*In KN-Version Akkus und Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten



36,0 Volt Akku-Handkreissäge DC300KL/ DC300KN*



Vollmetall-Getriebe und hochwertige Kugellagerung für effiziente Kraftübertragung, leisen Lauf und hohe Lebensdauer
Schnelle und präzise Neigungsschnitte bis 50° mit Fixrasten bei 22,5° und 45°
Werkzeugloses Sägeblatt-Wechselsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,2 Ah Li-Ion-Akkus, 184 mm / 24 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelschlag, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,2 Ah
Sägeblattdurchmesser	184 mm
Abgabeleistung	940 Watt
Leerlaufdrehzahl	4000 U/min
Neigungseinstellung	50°
Gewicht	4,49 kg
Länge x Höhe	406 x 255 mm

*In KN-Version Akkus und Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten



36,0 Volt Akku-Stichsäge DC308KL/ DC308KN*



Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit elektronischer Hubzahlregulierung und austauschbaren Kohlebürsten für vielseitigen und unproblematischen Langzeiteinsatz
Innovatives, werkzeugloses Sägeblatt-Wechselsystem
Späneblasvorrichtung für freie Sicht auf den Anriss

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,2 Ah Li-Ion-Akkus, Spanneisenschutz, Säge Schuh-Schutzauflage, Absaugadapter, Stichsägeblätter-Satz, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,2 Ah
Abgabeleistung	550 Watt
Leerlaufhubzahl	0-2700 U/min
Hublänge	26 mm
Neigungseinstellung	45°
Max. Schnitttiefe (Holz)	130 mm
Max. Schnitttiefe (Metall)	10 mm
Gewicht	3,4 kg
Länge x Höhe	300 x 215 mm

*In KN-Version Akkus und Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten



36,0 Volt Universal-Lampe DC509*



Lampenkopf durch Magnetverschluss auch als Tragegriff verwendbar
Lampenkopf über flexiblen Lampenhals in alle Richtungen beliebig drehbar
Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse
Sehr hohe Leuchtdauer von 8 Stunden pro Akku-Ladung

Typ der Birne	Xenon
Akku-Typ	36,0 Volt
Gewicht	0,52 kg
Länge x Höhe	200 x 130 mm



24,0 Volt Akku-Kombihammer



Hochleistungsmotor mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung für effizienten und problemlosen Dauereinsatz
Vielseitiger Einsatz durch Dreh- und Schlagstopp
Stoßgedämpfte Aufhängung von Motor und Getriebe über separaten Federmechanismus sowie speziell ausbalanciertes Taumellager für extrem niedrige Vibrationen und hohe Lebensdauer
Werkzeuglos austauschbare SDS-plus Aufnahme für schnellen Wechsel mit 13 mm Schnellspannbohrfutter

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah NiCd Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, Schmiermittel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Abgabeleistung	480 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100 U/min
Einzelerschlagenergie	2,1 Joule
Leerlaufschlagzahl	0-4200 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	22 mm
Gewicht	4,0 kg
Länge x Höhe	310 x 240 mm

*In KB-Version mit 2 x 3,0 Ah NiMH-Akkus ausgestattet



24,0 Volt Akku-Kombihammer



Hochleistungsmotor mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung für effizienten und problemlosen Dauereinsatz
Vielseitiger Einsatz durch Dreh- und Schlagstopp
Stoßgedämpfte Aufhängung von Motor und Getriebe über separaten Federmechanismus sowie speziell ausbalanciertes Taumellager für extrem niedrige Vibrationen und hohe Lebensdauer
Leistungsstarkes, elektropneumatisches Hammerwerk mit großdimensioniertem Kolben für sehr hohen Bohrfortschritt

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah NiCd Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Schmiermittel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Abgabeleistung	480 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100 U/min
Einzelerschlagenergie	2,1 Joule
Leerlaufschlagzahl	0-4200 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	22 mm
Gewicht	3,9 kg
Länge x Höhe	290 x 240 mm



24,0 Volt Akku-Bohrhammer



Hochleistungsmotor mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung für effizienten und problemlosen Dauereinsatz
Schlagstopp für Bohrarbeiten in Holz, Keramik und Metall
Stoßgedämpfte Aufhängung von Motor und Getriebe über separaten Federmechanismus sowie speziell ausbalanciertes Taumellager für extrem niedrige Vibrationen und hohe Lebensdauer
Leistungsstarkes, elektropneumatisches Hammerwerk mit großdimensioniertem Kolben für sehr hohen Bohrfortschritt

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah NiCd Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Schmiermittel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Abgabeleistung	480 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100 U/min
Einzelerschlagenergie	2,1 Joule
Leerlaufschlagzahl	4200 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	22 mm
Gewicht	3,8 kg
Länge x Höhe	290 x 240 mm

*In KB-Version mit 2 x 3,0 Ah NiMH-Akkus ausgestattet



18,0 Volt Akku-Kombihammer



Hochleistungsmotor mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung für effizienten und problemlosen Dauereinsatz
Vielseitiger Einsatz durch Dreh- und Schlagstopp
Stoßgedämpfte Aufhängung von Motor und Getriebe über separaten Federmechanismus sowie speziell ausbalanciertes Taumellager für extrem niedrige Vibrationen und hohe Lebensdauer
Leistungsstarkes, elektropneumatisches Hammerwerk mit großdimensioniertem Kolben für sehr hohen Bohrfortschritt

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Schmiermittel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Abgabeleistung	300 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100 U/min
Einzelerschlagenergie	2,1 Joule
Leerlaufschlagzahl	0-4200 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	26 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	20 mm
Gewicht	2,9 kg
Länge x Höhe	270 x 192 mm

*In KB-Version mit 2 x 3,0 Ah NiMH-Akkus ausgestattet



18,0 Volt Akku-Kombihammer



Hochleistungsmotor mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung für effizienten und problemlosen Dauereinsatz
Vielseitiger Einsatz durch Dreh- und Schlagstopp
Stoßgedämpfte Aufhängung von Motor und Getriebe über separaten Federmechanismus sowie speziell ausbalanciertes Taumellager für extrem niedrige Vibrationen und hohe Lebensdauer
Leistungsstarkes, elektropneumatisches Hammerwerk mit großdimensioniertem Kolben für sehr hohen Bohrfortschritt

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Schmiermittel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Abgabeleistung	480 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100 U/min
Einzelerschlagenergie	2,1 Joule
Leerlaufschlagzahl	0-4200 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	26 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	20 mm
Gewicht	3,1 kg
Länge x Höhe	295 x 192 mm



18,0 Volt Akku-Bohrhammer



Hochleistungsmotor mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung für effizienten und problemlosen Dauereinsatz
Leistungsstarkes, elektropneumatisches Hammerwerk mit großdimensioniertem Kolben für sehr hohen Bohrfortschritt
Kompaktes und robustes Getriebegehäuse für höhere Lebensdauer sowie geringes Gewicht
Extrem kompakte Abmessungen für problemloses Arbeiten, besonders bei eingegrenzten Platzverhältnissen

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Schmiermittel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Abgabeleistung	480 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100 U/min
Einzelerschlagenergie	2,1 Joule
Leerlaufschlagzahl	0-4200 U/min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	26 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	20 mm
Gewicht	3,1 kg
Länge x Höhe	295 x 195 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt XRP Akku-Schlagbohrschrauber



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für extrem schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrückführung und Selbstverriegelung
Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Rechts- / Linkslauf

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	450 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500/0-1250/0-2000 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-8500/0-21250/0-34000 U/min
Max. Drehmoment	55 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	50 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	16 mm
Gewicht	2,5 kg
Länge x Höhe	247 x 252 mm



18,0 Volt XRP Akku-Schlagbohrschrauber



Effizienter und robuster Hochleistungsmotor mit Drehzahlelektronik und Motorbremse für extrem schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrückführung und Selbstverriegelung
Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Rechts- / Linkslauf

Serienmäßiger Lieferumfang: 50 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	450 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500/0-1250/0-2000 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-8500/0-21250/0-34000 U/min
Max. Drehmoment	55 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	50 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	16 mm
Gewicht	2,9 kg
Länge x Höhe	247 x 248 mm



18,0 Volt Akku-Schlagbohrschrauber



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrückführung
Lithium-Ionen Akkus für lange Laufzeit und hohe Leistung bei sehr geringem Gewicht

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	375 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500 / 0-1700 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-8500/0-29000 U/min
Max. Drehmoment	41 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	13 mm
Gewicht	2,2 kg
Länge x Höhe	225 x 239 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt Akku-Schlagbohrschrauber



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrückführung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment
Äußerst kompakte und leichte Li-Ion Akkus

Serienmäßiger Lieferumfang: 25 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,1 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,1 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	350 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500 / 0-1700 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-8500/0-29000 U/min
Max. Drehmoment	41 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	13 mm
Gewicht	1,9 kg
Länge x Höhe	225 x 225 mm



18,0 Volt Akku-Schlagbohrschrauber

DC725KB/ DC725KA*



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Effiziente Kraftübertragung und hohe Lebensdauer durch Vollmetall-Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	400 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500/ 0-1700 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-8500/ 0-29000 U/min
Max. Drehmoment	44 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	13 mm
Gewicht	2,4 kg
Länge x Höhe	225 x 239 mm

*In KA-Version mit 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus ausgestattet



18,0 Volt XRP Akku-Bohrschrauber

DCD920L2



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für extrem schwere Bohr- und Schraubarbeiten
Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Rechts- / Linkslauf

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	450 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500/0-1250/0-2000 U/min
Max. Drehmoment	55 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	50 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,4 kg
Länge x Höhe	240 x 252 mm



18,0 Volt XRP Akku-Bohrschrauber

DCD920B2



Effizienter und robuster Hochleistungsmotor mit Drehzahlelektronik und Motorbremse für extrem schwere Bohr- und Schraubarbeiten
Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
3-Gang-Vollmetallgetriebe mit optimal abgestuften Drehzahl-/ Drehmomentverhältnissen
Leichtgängiges, 22-stufiges Drehmomentmodul mit zuverlässigem Abschaltmoment

Serienmäßiger Lieferumfang: 50 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	450 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500/0-1250/0-2000 U/min
Max. Drehmoment	55 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	50 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,8 kg
Länge x Höhe	240 x 248 mm



18,0 Volt Akku-Bohrschrauber

DC722KL/ DC722N*



Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber für schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	375 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500 / 0-1700 U/min
Max. Drehmoment	41 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,1 kg
Länge x Höhe	210 x 239 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt Akku-Bohrschrauber

DC722C2



Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber für schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment
Äußerst kompakte und leichte Li-Ion Akkus

Serienmäßiger Lieferumfang: 25 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,1 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,1 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	350 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500 / 0-1700 U/min
Max. Drehmoment	41 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	1,8 kg
Länge x Höhe	210 x 225 mm



18,0 Volt Akku-Bohrschrauber

DC721KB/ DC721KA/ DC720KA



Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber für schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Effiziente Kraftübertragung und hohe Lebensdauer durch Vollmetall-Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 NiMH Ah Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	400 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500 / 0-1700 U/min
Max. Drehmoment	44 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,3 kg
Länge x Höhe	210 x 239 mm



*In KA-Versionen mit 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus ausgestattet; DC720KA mit 10 mm Schnellspannbohrfutter

18,0 Volt Akku-Winkelbohrmaschine

DW960



Leistungsstarke Akku-Winkelbohrmaschine für sehr schwere Bohr- und Schraubarbeiten
Vielseitig einsetzbar durch Zweigang-Getriebe mit optimal abgestimmtem Drehzahl- / Drehmomentverhältnis
Mit elektronischer Drehzahlregulierung, Rechts- / Linkslauf und elektronischer Motorbremse
Robuster Winkel-Gelenkmechanismus mit hochwertiger Kugellagerung garantiert höchste Lebensdauer auch bei stärkster Belastung

Akku-Kapazität	für DeWALT 18,0 Volt Akkus
Bohrfutterspannweite	1,0 -10 mm
Abgabeleistung	300 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-475 / 0-1500 U/min
Max. Drehmoment	33 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	28 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	10 mm
Gewicht	2,4 kg
Länge x Höhe	323 x 125 mm



18,0 Volt Akku-Schlagschrauber

DC827KL/ DC827N*



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	250 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	150 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M12
Gewicht	1,7 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm



*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer

18,0 Volt Akku-Schlagschrauber

DC827C2



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 25 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,1 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,1 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	250 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	150 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M12
Gewicht	1,4 kg
Länge x Höhe	146 x 230 mm



DeWALT EXTREME IMPACT® SCHLAGSCHRAUBERZUBEHÖR



Das DeWALT EXTREME IMPACT Schlagschrauberzubehör ermöglicht die Erweiterung der Einsatzbereiche von Schlagschraubern.

- Schrauber-Bits
- HSS-G Metallbohrer
- Lochsägen
- Holz-Fräsböhrer

Alle EXTREME IMPACT® Zubehörteile wurden konzipiert, um den hohen Drehmomentbelastungen beim Einsatz auf DeWALT Schlagschraubern standzuhalten

Zu finden im Zubehörteil ab Seite 119

18,0 Volt Akku-Schlagschrauber

DC825KB



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	250 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	150 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M12
Gewicht	2,0 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm



18,0 Volt Akku-Schlagschrauber

DW059K2H/ DW059K2*



Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit extrem hohem Drehmoment und optimal abgestimmter Schlagzahl gewährleistet dauerhaften Einsatz auch unter schwersten Bedingungen
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
Optimal abgestimmte Dreh- und Schlagzahl

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Abgabeleistung	365 Watt
Leerlaufdrehzahl	1650 U/min
Leerlaufschlagzahl	2600 U/min
Max. Drehmoment	418 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M20
Gewicht	3,4 kg
Länge x Höhe	264 x 260 mm

*In K2-Version mit 2 x 2,4 Ah NiCd Akkus ausgestattet



18,0 Volt Akku-Schlagschrauber

DC822KL/ DC822N*



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Abgabeleistung	250 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	195 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M16
Gewicht	1,7 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt Akku-Schlagschrauber

DC820KB



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Abgabeleistung	250 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	195 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M16
Gewicht	2,0 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm



18,0 Volt Akku-Schnellbauschrauber

DC520KA/ DC520N*



Fixierbarer Tiefenschlag mit exakter Wiederholgenauigkeit
Vielseitiger Einsatz durch Zweigang-Getriebe, elektronische Drehzahlregulierung und Rechts-/ Linkslauf
Hohes Drehmoment von bis zu 20 Nm für effiziente Schraubarbeiten
Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten für unproblematischen Langzeiteinsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus, Magnetischer Bithalter, Schrauber-Bit, Schraubtiefeanschlag für Schnellbauschrauben, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Abgabeleistung	360 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-900/0-2900 U/min
Max. Drehmoment	20 Nm
Gewicht	2,2 kg
Länge x Höhe	307 x 231 mm

*KA-Version nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz; in N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt Akku-Nagler

DC618KB/ DC618KN*



Leicht auffüllbares Magazin mit hoher Kapazität für bis zu 120 Nägel
Optimal einsetzbar für Serien-Nagelarbeiten durch sehr hohe Schußfolge mit hoher Wiederholgenauigkeit
Problemlose Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten
Optimales Nagelbild durch über Einstellrad präzise einstellbare Einschusstiefe

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Schutzbrille, Gürtelclip, Sicherungsbügel mit austauschbarer Gummilippe, Transportkoffer

Nageldurchmesser	1,6 mm
Akku-Kapazität	2,6 Ah
Magazinwinkel	20 °
Nagellänge	32-63 mm
Magazinkapazität	bis zu 120 Nägel
Magazinbefüllung	Rücklader
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	330 x 320 mm
Gewicht	3,9 kg
Sicherheitsschalter	ja
Integrierter Gürtelhalter	ja
Schnellbeseitigung verklemmter Nägel	ja
Sonderausstattung	LED-Leuchten



*In KN-Version Lieferung ohne Akkus und Ladegerät

18,0 Volt Akku-Nagler

DC608KB



Optimal einsetzbar für Serien-Nagelarbeiten durch sehr hohe Schußfolge mit hoher Wiederholgenauigkeit
Problemlose Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten
Optimales Nagelbild durch über Einstellrad präzise einstellbare Einschusstiefe
Robustes, leichtes, seitlich zu befüllendes Magazin mit hoher Kapazität für bis zu 110 Staukopf Nägel

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Sicherungsbügel mit austauschbarer Gummilippe, Schutzbrille, Gürtelclip, Transportkoffer

Nageldurchmesser	1,2 mm
Akku-Kapazität	2,6 Ah
Magazinwinkel	0 °
Nagellänge	16-50 mm
Magazinkapazität	110 Nägel
Magazinbefüllung	Seitenlader
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	295 x 290 mm
Gewicht	3,4 kg
Sicherheitsschalter	Ja
Integrierter Gürtelhalter	Ja
Schnellbeseitigung verklemmter Nägel	Ja



18,0 Volt Akku-Nagler

DC616KB



Leicht auffüllbares Magazin mit hoher Kapazität für bis zu 110 Nägel
Optimal einsetzbar für Serien-Nagelarbeiten durch sehr hohe Schußfolge mit hoher Wiederholgenauigkeit
Problemlose Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten
Optimales Nagelbild durch über Einstellrad präzise einstellbare Einschusstiefe

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Schutzbrille, Gürtelclip, Sicherungsbügel mit austauschbarer Gummilippe, Transportkoffer

Nageldurchmesser	1,6 mm
Akku-Kapazität	2,6 Ah
Magazinwinkel	0 °
Nagellänge	32-63 mm
Magazinkapazität	110 Nägel
Magazinbefüllung	Rücklader
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	330 x 320 mm
Gewicht	3,9 kg
Sicherheitsschalter	ja
Integrierter Gürtelhalter	ja
Schnellbeseitigung verklemmter Nägel	ja
Sonderausstattung	LED-Leuchten



18,0 Volt Akku-Winkelschleifer

DC411KL



Lüftergekühlter PM58-Hochleistungsmotor für maximale Kraftentfaltung und hohe Lebensdauer
 Optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmomentverhältnis für effiziente Trenn- und Schleifarbeiten
 Ideal positionierte Spindelarrretierung
 Sehr flaches Getriebegehäuse für Arbeiten bei engeengten Platzverhältnissen

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladergerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion Akkus, Schutzhaube, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Abgabeleistung	405 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Antriebsspindel	M14
Gewicht	2,9 kg
Länge x Höhe	375 x 147 mm



18,0 Volt Akku-Winkelschleifer

DC411KB/ DC411KA/ DC411N*



Lüftergekühlter PM58-Hochleistungsmotor für maximale Kraftentfaltung und hohe Lebensdauer
 Optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmomentverhältnis für effiziente Trenn- und Schleifarbeiten
 Ideal positionierte Spindelarrretierung
 Sehr flaches Getriebegehäuse für Arbeiten bei engeengten Platzverhältnissen

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH Akkus, Schutzhaube, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Abgabeleistung	405 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Antriebsspindel	M14
Gewicht	3,2 kg
Länge x Höhe	375 x 147 mm

*In KA-Version mit 2 x 2,4 AH NiCd-Akkus ausgestattet; In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt Akku-Säbelsäge

DC385KL



Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten und elektronischer Hubzahlregulierung
 Sägeblätter werkzeuglos in alle vier Richtungen einsetzbar
 Sicherer Einsatz durch Verriegelungsschalter und elektronische Motorbremse
 Werkzeuglos verstellbarer Sägeschuh für bessere Anpassung an das Werkstück

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladergerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion Akkus, Holz- und Metallsägeblatt, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Abgabeleistung	390 Watt
Leerlaufhubzahl	0-3000 U/min
Hublänge	29 mm
Gewicht	3,4 kg
Länge x Höhe	435 x 188 mm



18,0 Volt Akku-Säbelsäge

DC385KB/ DC385N*



Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten und elektronischer Hubzahlregulierung
 Werkzeuglos verstellbarer Sägeschuh für bessere Anpassung an das Werkstück bzw. das Arbeitsumfeld
 Sägeblätter werkzeuglos in alle vier Richtungen einsetzbar
 Sicherer Einsatz durch Verriegelungsschalter und elektronische Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Holz- und Metallsägeblatt, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Abgabeleistung	390 Watt
Leerlaufhubzahl	0-3000 U/min
Hublänge	29 mm
Gewicht	3,70 kg
Länge x Höhe	435 x 188 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt Akku-Stichsäge

DC330KL



Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit elektronischer Hubzahlregulierung und austauschbaren Kohlebürsten
 Freie Sicht auf den Anriss durch Späneblasvorrichtung
 Sägeschuh in Längsrichtung und beidseitig auf Gehrung bis 45° werkzeuglos einstellbar
 Werkzeugloses Sägeschuh- und Sägeblatt-Wechselsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladergerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion Akkus, Sägeschuh-Schutzauflage, Stichsägeblatt, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Abgabeleistung	400 Watt
Leerlaufhubzahl	0-3000 U/min
Hublänge	26 mm
Neigungseinstellung	45°
Max. Schnitttiefe (Holz)	135 mm
Max. Schnitttiefe (Metall)	10 mm
Gewicht	3,1 kg
Länge x Höhe	285 x 213 mm



18,0 Volt Akku-Stichsäge

DC330KB/ DC330N*



Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit elektronischer Hubzahlregulierung und austauschbaren Kohlebürsten
 Freie Sicht auf den Anriss durch Späneblasvorrichtung
 Sägeschuh in Längsrichtung und beidseitig auf Gehrung bis 45° werkzeuglos einstellbar
 Werkzeugloses Sägeschuh- und Sägeblatt-Wechselsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Sägeschuh-Schutzauflage, Stichsägeblatt, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Abgabeleistung	400 Watt
Leerlaufhubzahl	0-3000 U/min
Hublänge	26 mm
Neigungseinstellung	45°
Max. Schnitttiefe (Holz)	135 mm
Max. Schnitttiefe (Metall)	10 mm
Gewicht	3,4 kg
Länge x Höhe	285 x 213 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt Akku-Handkreissäge

DC390KL



Extra dünnes 24 Zahn HM-Sägeblatt ermöglicht eine hohe Anzahl an Schnitten pro Akku-Ladung
 Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten
 Großer und robuster Sägeschuh mit rechtsseitig positioniertem Sägeblatt
 Vollmetall-Getriebe und hochwertige Kugellagerung für effiziente Kraftübertragung, leisen Lauf und hohe Lebensdauer

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladergerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion Akkus, 24 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Inbus-Schlüssel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Sägeblattdurchmesser	165 mm
Abgabeleistung	390 Watt
Leerlaufdrehzahl	3700 U/min
Neigungseinstellung	50°
Gewicht	3,9 kg
Länge x Höhe	406 x 259 mm



18,0 Volt Akku-Handkreissäge

DC390KB/ DC390N*



Extra dünnes 24 Zahn HM-Sägeblatt ermöglicht eine hohe Anzahl an Schnitten pro Akku-Ladung
 Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten
 Großer und robuster Sägeschuh mit rechtsseitig positioniertem Sägeblatt
 Vollmetall-Getriebe und hochwertige Kugellagerung für effiziente Kraftübertragung, leisen Lauf und hohe Lebensdauer

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, 24 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Inbus-Schlüssel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Sägeblattdurchmesser	165 mm
Abgabeleistung	390 Watt
Leerlaufdrehzahl	3700 U/min
Neigungseinstellung	50°
Gewicht	4,2 kg
Länge x Höhe	406 x 259 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



18,0 Volt Akku-Tauchkreissäge

DC352KBR/ DC352KN*



Einzigartiger Tauchmechanismus ermöglicht sicheres Eintauchen bei gleichbleibender, jederzeit ergonomisch optimaler Handposition
 Sauberes und exaktes Schnittbild durch 24 Zahn HM-Sägeblatt
 Werkzeuglos einstellbare Feststellschrauben für präzise und spielfreie Führung der Säge beim Einsatz mit Führungsschienen
 Integrierter Rückschlagstopp verhindert ein Rückstoßen der Säge beim Eintauchen und erleichtert die Maschinenführung

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, 24 Zahn HM-Sägeblatt, Transportkoffer, 1.500 mm Führungsschiene

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Abgabeleistung	390 Watt
Leerlaufdrehzahl	3200 U/min
Sägeblattdurchmesser	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Neigungseinstellung	47°
Max. Schnitttiefe bei 90° (mit Führungsschiene)	55 mm
Max. Schnitttiefe bei 45° (mit Führungsschiene)	40 mm
Gewicht	5,6 kg
Länge x Höhe	349 x 264 mm

*DC352KBR / DC352KN nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



18,0 Volt Akku-Metallkreissäge

DW934K2H/ DW934K2/ DW934*



Vollmetall-Getriebe und hochwertige Kugellagerung für effiziente Kraftübertragung und leisen Lauf
 Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten
 Exakte Schnittführung durch spezielles Sichtfenster
 Robuste und langlebige Schutz- und Pendelhaube aus Alu-Druckguss sowie Edelstahl-Sägeschuh

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, 40 Zahn HM-Sägeblatt, Montageschlüssel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Sägeblattdurchmesser	173 mm
Abgabeleistung	315 Watt
Leerlaufdrehzahl	3100 U/min
Neigungseinstellung	-
Gewicht	3,8 kg
Länge x Höhe	365 x 195 mm

*In K2 Version mit 2 x 2,4 Ah NiCd-Akkus ausgestattet; in Version DW934 Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Koffer



18,0 Volt Akku-Kartuschenpistole

DCS47K/DC547*



Auspressdruck von fast 300 kg gewährleistet die problemlose Verarbeitung auch besonders zähflüssiger Materialien
Geschwindigkeitsregler zur materialgerechten Voreinstellung der Auspressgeschwindigkeit
Elektronischer Schalter mit integriertem Überlastschutz
Ergonomisch gummierter Handgriff

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 1 x 2,6 Ah NiMH-Akku, Kartuschenaufnahme, Auspressrohr für Schlauchbeutel, Umbausatz

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Kartuschen-/Beutelgröße	310-600 ml
Aufnahme	Kartuschen & Schlauchbeutel
Auspressdruck	2900 N (295 kg)
Auspressgeschwindigkeit	635 mm/min
Gewicht	3,3 kg
Arbeitslänge x Höhe	734 x 322 mm

*In Version DC547 Lieferung ohne Akku und Ladegerät



18,0 Volt Akku-Handsauger

DCS15N



Leistungsstarker Akku-Sauger für netzunabhängigen Einsatz
Hochleistungsfilter filtert 99,7% aller Staubpartikel ab einer Größe von 0,3 Mikron
Staubbehälter-Kapazität von 1,9 Liter ermöglicht das Aufsaugen größerer Materialmengen ohne Entleeren des Staubbehälters
Langlebiger tritt- und knickfester Saugschlauch, der sich auf bis zu 1 m ausziehen lässt und einen flexiblen und bequemen Einsatz des Akku-Saugers gewährleistet

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 m Saugschlauch, Fugendüse, Bodendüse

Spannung	18 Volt
Akku-Kapazität	für DeWALT 18,0 Volt Akkus
Aufnahmeleistung	180 Watt
Saugleistung	15,9 l/sec
Behältervolumen	1,9 l
Stromversorgung	Akku
Schlauchdurchmesser	32 mm
Blasfunktion	nein
Länge x Höhe	460 x 200 mm
Gewicht	2,2 kg

18,0 Volt Akku-Stableuchte

DC527N*



Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse
Betrieb mit allen 18,0 Volt NiCd- und NiMH-Akkus von DeWALT
Ausziehbarer, um 360° drehbarer Aufhängehaken für flexiblen Einsatz an allen Orten
Sehr hohe Leuchtdauer von 3,5 Stunden (bei Verwendung eines 2,0 Ah-Akkus)

Typ der Birne	Fluoreszenz
Akku-Typ	18 Volt
Gewicht	0,5 kg
Länge x Höhe	155 x 370 mm

*Ersatzbirne (Fluoreszenz) erhältlich - DE5273

18,0 Volt Akku-Universallampe

DW919*



Metall-Reflektor, großer Weitwinkel und Xenon-Birne garantieren sehr großen und hellen Lichtkegel
Lampenhalter durch Magnetverschluss auch als Tragegriff verwendbar
Lampenkopf über flexiblen Lampenhals in alle Richtungen beliebig drehbar
Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse

Serienmäßiger Lieferumfang: Ersatz-Birne

Typ der Birne	Xenon
Akku-Typ	18,0 Volt
Gewicht	0,45 kg
Länge x Höhe	130 x 180 mm

*Ersatzbirne (Xenon) erhältlich - DE9083

18,0 Volt Akku-Taschenlampe

DW908*



Metall-Reflektor, großer Weitwinkel und Xenon-Birne garantieren sehr großen und hellen Lichtkegel
Lampenkopf fünfmal um 90° vom horizontalen zum vertikalen Lichtstrahl verstellbar
Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse
Ersatz-Birne bruchstabil im Reflektorgehäuse gelagert

Serienmäßiger Lieferumfang: Ersatz-Birne

Typ der Birne	Xenon
Akku-Typ	18,0 Volt
Gewicht	0,34 kg
Länge x Höhe	85 x 240 mm

*Ersatzbirne (Xenon) erhältlich - DE9083

14,4 Volt XRP Akku-Schlagbohrschrauber

DCD935L2



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für äußerst schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
Effizienter und robuster Hochleistungsmotor mit Drehzahlelektronik und Motorbremse
Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellschraub-Bohrfutter mit automatischer Spindelarretierung und Selbstverriegelung
Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akku, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	325 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-425 / 0-1200 / 0-1800 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-7225 / 0-20400 / 0-30600 U/min
Max. Drehmoment	50 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	45 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	14 mm
Gewicht	2,4 kg
Länge x Höhe	247 x 252 mm



14,4 Volt XRP Akku-Schlagbohrschrauber

DCD935B2



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für äußerst schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Rechts- / Linkslauf
Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellschraub-Bohrfutter mit automatischer Spindelarretierung und Selbstverriegelung
Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt

Serienmäßiger Lieferumfang: 50 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akku, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	325 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-425 / 0-1200 / 0-1800 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-7225 / 0-20400 / 0-30600 U/min
Max. Drehmoment	50 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	45 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	14 mm
Gewicht	2,7 kg
Länge x Höhe	247 x 248 mm



14,4 Volt Akku-Schlagbohrschrauber

DC737KL/DC737N*



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für schwere Bohr-, Schlagbohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellschraub-Bohrfutter mit automatischer Spindelarretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Effiziente Kraftübertragung und hohe Lebensdauer durch Vollmetall-Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akku, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	270 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1450 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-6,800 / 0-25,000 U/min
Max. Drehmoment	37 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	13 mm
Gewicht	2,1 kg
Länge x Höhe	225 x 239 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



14,4 Volt Akku-Schlagbohrschrauber

DC737C2



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für schwere Bohr-, Schlagbohr- und Schraubarbeiten
Kompaktes Gehäuse und geringes Gewicht
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Zweigang-Getriebe, elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Rechts- / Linkslauf ermöglichen problemlosen und vielseitigen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,1 Ah Li-Ion-Akku, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,1 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	270 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1450 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-6,800 / 0-25,000 U/min
Max. Drehmoment	37 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	13 mm
Gewicht	1,7 kg
Länge x Höhe	225 x 240 mm



14,4 Volt Akku-Schlagbohrschrauber

DC735KB/DC735KA*



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für schwere Bohr-, Schlagbohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellschraub-Bohrfutter mit automatischer Spindelarretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Effiziente Kraftübertragung und hohe Lebensdauer durch Vollmetall-Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akku, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1450 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-6800 / 0-25000 U/min
Max. Drehmoment	40 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	13 mm
Gewicht	2,2 kg
Länge x Höhe	225 x 239 mm

*In KA-Version mit 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus ausgestattet



14,4 Volt XRP Akku-Bohrschrauber

DCD930L2



Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber für äußerst schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Vollmetall-Schnellspannbohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt
Leichtgängiges 22-stufiges Drehmomentmodul mit zuverlässigem Abschaltmoment

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer, verstellbarer Zusatzhandgriff

Akku-Kapazität	2,0
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	325 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-425/0-1200/0-1800 U/min
Max. Drehmoment	50 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	45 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,3 kg
Länge x Höhe	240 x 252 mm



14,4 Volt XRP Akku-Bohrschrauber

DCD930B2



Effizienter und robuster Hochleistungsmotor mit Drehzahlelektronik und Motorbremse für äußerst schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Vollmetall-Schnellspannbohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt
Leichtgängiges 22-stufiges Drehmomentmodul mit zuverlässigem Abschaltmoment

Serienmäßiger Lieferumfang: 50 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	325 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-425 / 0-1200 / 0-1800 U/min
Max. Drehmoment	50 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	45 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,6 kg
Länge x Höhe	240 x 248 mm



14,4 Volt Akku-Bohrschrauber

DC732KL/ DC732N*



Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber für mittlere bis schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
Kraftvolle Lithium-Ionen Akkus für lange Laufzeit bei sehr geringem Gewicht
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	270 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1450 U/min
Max. Drehmoment	37 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2 kg
Länge x Höhe	210 x 239 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



14,4 Volt Akku-Bohrschrauber

DC732C2



Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber für mittlere bis schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellspannbohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Äußerst kompakte und leichte Li-Ion Akkus

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,1 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,1 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	250 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1450 U/min
Max. Drehmoment	37 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	1,7 kg
Länge x Höhe	210 x 240 mm



14,4 Volt Akku-Bohrschrauber

DC731KB/ DC731KA/ DC730KA*



Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber für mittlere bis schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Effiziente Kraftübertragung und hohe Lebensdauer durch Vollmetall-Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1450 U/min
Max. Drehmoment	40 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,1 kg
Länge x Höhe	210 x 239 mm

*In Version DC731KA mit 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus ausgestattet; In Version DC730KA mit 2 x 1,3 Ah NiCd-Akkus und 10 mm Schnellspannbohrfutter



14,4 Volt Akku-Bohrschrauber

DC733KL



Maximale Kraftentfaltung und hohe Lebensdauer durch luftergekühlten Hochleistungsmotor
Einteiliges Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
Vielseitiger Einsatz durch Zweigang-Getriebe und Rechts-/ Linkslauf
Leichtgängiges und exaktes 15-stufiges Drehmomentmodul

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,0-10 mm
Abgabeleistung	195 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1300 U/min
Max. Drehmoment	30 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	10 mm
Gewicht	1,8 kg
Länge x Höhe	220 x 240 mm



14,4 Volt Akku-Bohrschrauber

DC733K2/ DC733KN*



Maximale Kraftentfaltung und hohe Lebensdauer durch luftergekühlten Hochleistungsmotor
Einteiliges Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
Vielseitiger Einsatz durch Zweigang-Getriebe und Rechts-/ Linkslauf
Leichtgängiges und exaktes 15-stufiges Drehmomentmodul

Serienmäßiger Lieferumfang: 1-Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1-10 mm
Abgabeleistung	195 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400/0-1300 U/min
Max. Drehmoment	30 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	10 mm
Gewicht	2,0 kg
Länge x Höhe	220 x 235 mm

*In KN-Version Lieferung ohne Akkus und Ladegerät



14,4 Volt Akku-Bohrschrauber

DC733C2



Maximale Kraftentfaltung und hohe Lebensdauer durch luftergekühlten Hochleistungsmotor
Einteiliges Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
Vielseitiger Einsatz durch Zweigang-Getriebe und Rechts-/ Linkslauf
Leichtgängiges und exaktes 15-stufiges Drehmomentmodul

Serienmäßiger Lieferumfang: 25 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,1 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,1 Ah
Bohrfutterspannweite	1,0-10 mm
Abgabeleistung	195 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1300 U/min
Max. Drehmoment	30 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	10 mm
Gewicht	1,5 kg
Länge x Höhe	220 x 220 mm



EXTREME DeWALT® 2 METALLBOHRER HSS-G



EXTREME DeWALT® 2 - Der Spezialist zum Freihandbohren in dünnwandigen Materialien

- Starten sofort beim Ansetzen - kein Ankörnen mehr notwendig
- EXTREME DeWALT® 2-Zentrierspitze ermöglicht punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen, speziell geschliffene Schultern schneiden fräsen exakte, kreisrunde Bohrungen mit sauberen Rändern (ab Ø 4,8 mm)
- Bis zu 50 % erhöhte Bruchstabilität

Zu finden im Zubehörteil auf Seite 116

14,4 Volt Akku-Winkelbohrmaschine DW966K



Leistungsstarke Akku-Winkelbohrmaschine für schwere Bohr- und Schraubarbeiten
 Vielseitig einsetzbar durch Zweigang-Getriebe mit optimal abgestimmtem Drehzahl- / Drehmomentverhältnis
 Mit elektronischer Drehzahlregulierung, Rechts- / Linkslauf und elektronischer Motorbremse
 Ergonomisch gummierter Mehrpositionsschalter gewährleistet griffsicheren und kräfteschonenden Einsatz in allen Arbeitswinkeln

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 1 x 2,0 Ah NiCd-Akku, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutterspannweite	1,0-10 mm
Abgabeleistung	220 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1250 U/min
Max. Drehmoment	24 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	28 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	10 mm
Gewicht	2,1 kg
Länge x Höhe	323 x 125 mm



14,4 Volt Akku-Schlagschrauber DC837KL/ DC837N*



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
 Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
 Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
 Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	240 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	140 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M12
Gewicht	1,6 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



14,4 Volt Akku-Schlagschrauber DC837C2



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
 Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
 Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
 Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 25 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,1 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,1 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	240 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	140 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M12
Gewicht	1,4 kg
Länge x Höhe	146 x 230 mm



14,4 Volt Akku-Schlagschrauber DC835KB



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
 Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
 Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
 Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	240 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	140 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M12
Gewicht	1,8 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm



14,4 Volt Akku-Schlagschrauber DC832KL/ DC832N*



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
 Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
 Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
 Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah Li-Ion-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Abgabeleistung	240 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	180 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M16
Gewicht	1,6 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm

*In N-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



14,4 Volt Akku-Schlagschrauber DC830KB



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
 Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
 Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Getriebegehäuse aus hochwertigem Magnesium
 Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Abgabeleistung	240 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	180 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M16
Gewicht	1,8 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm



14,4 Volt Akku-Blechscherer DW941K



Lüftergekühlter Hochleistungsmotor mit austauschbaren Kohlebürsten für maximale Kraftentfaltung und hohe Lebensdauer
 Um 360° drehbarer Scherenkopf für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
 Elektronische Hubzahlregulierung und Motorbremse für vielseitigen und sicheren Einsatz
 Doppelseitiges Schneidesystem für saubere, gratlose und verformungsfreie Schnitte

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 1 x 2,0 Ah NiCd-Akku, Inbus-Schlüssel, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufhubzahl	0-2300 U/min
Max. Schnitttiefe (Metall)	1,2 mm
Gewicht	2,4 kg
Länge x Höhe	336 x 230 mm



14,4 Volt Akku-Universallampe DW918



Metall-Reflektor, großer Weitwinkel und Xenon-Birne garantieren sehr großen und hellen Lichtkegel
 Lampenkopf über flexiblen Lampenhals in alle Richtungen beliebig drehbar
 Lampenhals durch Magnetverschluss auch als Tragegriff verwendbar
 Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse

Serienmäßiger Lieferumfang: Ersatz-Birne

Typ der Birne	Xenon
Akku-Typ	14,4 Volt
Gewicht	0,45 kg
Länge x Höhe	130 x 180 mm

14,4 Volt Akku-Taschenlampe DW906



Metall-Reflektor, großer Weitwinkel und Xenon-Birne garantieren sehr großen und hellen Lichtkegel
 Lampenkopf fünfmal um 90° vom horizontalen zum vertikalen Lichtstrahl verstellbar
 Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse
 Ersatz-Birne bruchsticher im Reflektorgehäuse gelagert

Serienmäßiger Lieferumfang: Ersatz-Birne

Typ der Birne	Xenon
Akku-Typ	14,4 Volt
Gewicht	0,34 kg
Länge x Höhe	85 x 240 mm

12,0 Volt XRP Akku-Schlagbohrschrauber DCD945B2



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für äußerst schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
 Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Rechts-/ Linkslauf
 Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt
 Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarreterierung und Selbstverriegelung

Serienmäßiger Lieferumfang: 50 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	285 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-425 / 0-1200 / 0-1800 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2225 / 0-20400 / 0-30600 U/min
Max. Drehmoment	44 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	13 mm
Gewicht	2,5 kg
Länge x Höhe	247 x 248 mm



12,0 Volt Akku-Schlagbohrschrauber

DC745KB/ DC745KA*



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für mittlere bis schwere Schraub-, Bohr- und Schlagbohrarbeiten
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Effiziente Kraftübertragung und hohe Lebensdauer durch Vollmetall-Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutternspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	240 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1450 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-6800 / 0-25000 U/min
Max. Drehmoment	35 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	28 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	13 mm
Gewicht	2,1 kg
Länge x Höhe	225 x 239 mm

*In KA-Version mit 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus ausgestattet



12,0 Volt XRP Akku-Bohrschrauber

DCD940B2



Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber für äußerst schwere Bohr- und Schraubarbeiten
Elektronische Drehzahlregulierung sowie Rechts-/ Linkslauf
Ideal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe für optimalen Arbeitsfortschritt
Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung

Serienmäßiger Lieferumfang: 50 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutternspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	285 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-425 / 0-1200 / 0-1800 U/min
Max. Drehmoment	44 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,4 kg
Länge x Höhe	240 x 248 mm



12,0 Volt Akku-Bohrschrauber

DC743KB/DC743KA/DC742KA*



Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber für mittlere bis schwere Bohr- und Schraubarbeiten
13 mm-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
17-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment für problemlose Schraubarbeiten
Effiziente Kraftübertragung und hohe Lebensdauer durch Vollmetall-Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Bohrfutternspannweite	1,5-13 mm
Abgabeleistung	240 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1450 U/min
Max. Drehmoment	35 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	28 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Gewicht	2,0 kg
Länge x Höhe	210 x 239 mm

*In Version DC743KA mit 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus ausgestattet; in Version DC742KA Lieferung mit 2 x 1,3 Ah NiCd-Akkus sowie 10 mm Schnellspannbohrfutter



12,0 Volt Akku-Bohrschrauber

DC740KA/DC740K2/DC740KN*



Maximale Kraftentfaltung und hohe Lebensdauer durch luftgekühlten Hochleistungsmotor
Einteiliges Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
15-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment
Vielseitiger Einsatz durch Zweigang-Getriebe und Rechts-/Linkslauf

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 1,3 Ah NiCd-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,3 Ah
Bohrfutternspannweite	1-10 mm
Abgabeleistung	190 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-350/0-1200 U/min
Max. Drehmoment	26 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	25 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	10 mm
Gewicht	1,7 kg
Länge x Höhe	220 x 225 mm

*In K2-Version mit 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus ausgestattet, in KN-Version Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Transportkoffer



12,0 Volt Akku-Winkelbohrmaschine

DW965K



Leistungsstarke Akku-Winkelbohrmaschine für schwere Bohrarbeiten
Vielseitig einsetzbar durch Zweigang-Getriebe mit optimal abgestimmtem Drehzahl- / Drehmomentverhältnis
Ergonomisch gummierter Mehrpositionsschalter gewährleistet griffsicheren und kräfteschonenden Einsatz
Mit elektronischer Drehzahlregulierung, Rechts- / Linkslauf und elektronischer Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 1 x 2,0 Ah NiCd-Akku, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Bohrfutternspannweite	1,0-10 mm
Abgabeleistung	190 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400 / 0-1200 U/min
Max. Drehmoment	20 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	25 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	10 mm
Gewicht	2,0 kg
Länge x Höhe	323 x 125 mm



12,0 Volt Akku-Schlagschrauber

DC845KB



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Aluminium-Getriebegehäuse
Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	220 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	130 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M12
Gewicht	1,7 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm



12,0 Volt Akku-Schlagschrauber

DC840KB



Leistungsstarker Motor mit sehr hohem Drehmoment
Vollmetall-Getriebe garantiert hohe Lebensdauer bei effizienter Leistungsübertragung
Robuste Bauweise bei gleichzeitig niedrigem Gewicht durch Aluminium-Getriebegehäuse
Sicherer Einsatz durch elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Motorbremse

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Abgabeleistung	220 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2400 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-2700 U/min
Max. Drehmoment	160 Nm
Max. Schraubendurchmesser	M16
Gewicht	1,7 kg
Länge x Höhe	146 x 231 mm



12,0 Volt Akku-Schnellbauschrauber

DW979K2



Fixierbarer Schraubtiefeanschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit
1/4"-Innensechskant-Aufnahme mit Magnethalter
Hohes Drehmoment von bis zu 8,5 Nm für effiziente Schraubarbeiten
Vielseitiger Einsatz durch Zweigang-Getriebe, elektronische Drehzahlregulierung und Rechts- / Linkslauf

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 2,0 Ah NiCd-Akkus, magnetischer Bithalter, Schrauber-Bit, Transportkoffer

Akku-Kapazität	2,0 Ah
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Abgabeleistung	220 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-800 / 0-2300 U/min
Max. Drehmoment	8,5 Nm
Gewicht	1,9 kg
Länge x Höhe	307 x 231 mm



12,0 Volt Akku-Nagler

DC602KB



Optimal einsetzbar für Serien-Nagelarbeiten durch sehr hohe Schußfolge mit hoher Wiederholgenauigkeit
Problemlose Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten
Optimales Nagelbild durch über Einstellrad präzise einstellbare Einschusstiefe
Schnelle und problemlose Entfernung eventuell verklebter Nägel ohne Werkzeug möglich

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Minuten-Schnellladegerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Sicherungsbügel mit austauschbarer Gummilippe, Schutzbrille, Gürtelclip, Transportkoffer

Nageldurchmesser	1,2 mm
Akku-Kapazität	2,6 Ah
Magazinwinkel	0°
Nagellänge	16-50 mm
Magazinkapazität	110 Nägel
Magazinbefüllung	Seitenlader
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	295 x 290 mm
Gewicht	3,0 kg
Sicherheitsschalter	Ja
Integrierter Gürtelhalter	Ja
Schnellbeseitigung verklebter Nägel	Ja



12,0 Volt Akku-Kartuschenpistole

DC542K/ DC542*



Auspressdruck von fast 300 kg gewährleistet die problemlose Verarbeitung auch besonders zähflüssiger Materialien
Geschwindigkeitsregler zur materialgerechten Voreinstellung der Auspressgeschwindigkeit
Elektronikschalter mit integriertem Überlastschutz
Ergonomisch gummierter Handgriff

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 1 x 2,6 Ah NiMH-Akku, Auspressrohr für Schlauchbeutel, Kartuschenaufnahme, Umbausatz

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Kartuschen-/Beutelgröße	310-600 ml
Aufnahme	Kartuschen & Schlauchbeutel
Auspressdruck	2900 N (295 kg)
Auspressgeschwindigkeit	584 mm/min
Gewicht	3,1 kg
Arbeitslänge x Höhe	734 x 322 mm

*In Version DC542 Lieferung ohne Akku und Ladegerät



12,0 Volt Akku-Kartuschenpistole

DCS40K/ DC540*



Auspressdruck von fast 300 kg gewährleistet die problemlose Verarbeitung auch besonders zähflüssiger Materialien
Geschwindigkeitsregler zur materialgerechten Voreinstellung der Auspressgeschwindigkeit
Elektronischer Schalter mit integriertem Überlastschutz
Ergonomisch gummierter Handgriff

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 1 x 2,6 Ah NiMH-Akku, Kartuschenaufnahme

Akku-Kapazität	2,6 Ah
Kartuschen-/Beutelgröße	310 ml
Aufnahme	Kartuschen
Auspressdruck	2900 N (295 kg)
Auspressgeschwindigkeit	584 mm/min
Gewicht	2,8/2,1 kg
Arbeitslänge x Höhe	472 x 322 mm

*In Version DC540 Lieferung ohne Akku und Ladegerät



12,0 Volt Akku-Universallampe

DW915



Metall-Reflektor, großer Weitwinkel und Xenon-Birne garantieren sehr großen und hellen Lichtkegel
Ersatz-Birne bruchsicher im Reflektorgehäuse gelagert
Lampenkopf über flexiblen Lampenhals in alle Richtungen beliebig drehbar
Lampenhals durch Magnetverschluss auch als Tragegriff verwendbar

Serienmäßiger Lieferumfang: Ersatz-Birne

Typ der Birne	Xenon
Akku-Typ	12,0 Volt
Gewicht	0,45 kg
Länge x Höhe	130 x 180 mm

12,0 Volt Akku-Taschenlampe

DW904



Metall-Reflektor, großer Weitwinkel und Xenon-Birne garantieren sehr großen und hellen Lichtkegel
Lampenkopf fünffach um 90° vom horizontalen zum vertikalen Strahl drehbar
Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse
Ersatz-Birne bruchsicher im Reflektorgehäuse gelagert

Serienmäßiger Lieferumfang: Ersatz-Birne

Typ der Birne	Xenon
Akku-Typ	12,0 Volt
Gewicht	0,34 kg
Länge x Höhe	85 x 240 mm

12,0 / 14,4 Volt Akku-Stableuchte

DC528N



Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse
Betrieb mit allen 12,0 / 14,4 Volt NiCd- und NiMH-Akkus von DEWALT
Gummierter Lampengehäuse für robusten Alltagsseinsatz auch in feuchter Umgebung
Ausziehbarer, um 360° drehbarer Aufhängehaken für flexiblen Einsatz an allen Orten

Typ der Birne	Fluoreszenz
Akku-Typ	12 / 14,4 Volt
Gewicht	0,5 kg
Länge x Höhe	155 x 370 mm

7,2 Volt Akku-Knickschrauber

DW920K



Durch mittigen Gelenkmechanismus (bis zu 60°) in Stab- oder Pistolengriff universell bei allen eingeengten Raumverhältnissen einsetzbar
15-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment
Elektronische Drehzahlregulierung und Rechts- / Linkslauf
Elektronische Motorbremse ermöglicht sicheren Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 1 x 1,3 Ah NiCd-Akku, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,3 Ah
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Abgabeleistung	125 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-500 U/min
Max. Drehmoment	10 Nm
Gewicht	1 kg
Länge x Höhe	355 x 120 mm



3,6 Volt Akku-Knickschrauber

DC600KA/DC600*



Durch dreistufigen Gelenkmechanismus von Stab- bis Pistolengriff universell bei allen eingeengten Raumverhältnissen einsetzbar
2-Gang-Getriebe für optimalen Einsatz bei allen leichten bis mittleren Schraubarbeiten
Optimale und sichere Handhabung in allen Arbeitspositionen durch gummierten Handgriff und großdimensionierten Schalter
Schneller Werkzeugwechsel von Bohrer- und Schrauber-Bits mit Sechskant-Schaft

Serienmäßiger Lieferumfang: 1 Std.-Schnellladegerät, 2 x 1,2 Ah NiCd-Akku, Schrauberbit, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1,2 Ah
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Abgabeleistung	n/a Watt
Leerlaufdrehzahl	200/600 U/min
Max. Drehmoment	6 Nm
Gewicht	0,7 kg
Länge x Höhe	300 x 65 mm



*In Version DC600 ohne Transportkoffer und 1 x 1,2 Ah NiCd-Akku ausgestattet

Akku- / Netz-Radio mit Ladefunktion

DC013



Stereo Radio mit leistungsstarken Lautsprechern zum Empfang von UKW / MW
2 Steckdosen zum Anschluss weiterer Netzgeräte
Mit Ladefunktion für alle 7,2-18,0 Akkus (Radiofunktion während des Ladevorganges möglich)
AUX-Eingang zum Abspielen und USB-Anschluss zum Aufladen externer Audio-Geräte wie MP3-Player oder Handys

Serienmäßiger Lieferumfang: Akku nicht im Lieferumfang enthalten

Akku-Kapazität	NiCd / NiMH / Li-Ion
Stromversorgung	230 Volt Netz oder Akku (7,2-18,0 Volt)
Radio-Frequenzen	AM-FM Stereo
Ladezeit	30-70 (1,3 - 3,0 Ah) min
Länge x Höhe	490 x 290 mm
Gewicht	6,7 kg

LITHIUM ION NiMH NiCd

Nass- / Trockensauger für Akku- und Netzbetrieb

DC500



Stromversorgung über 230 Volt Netzanschluss oder alle DEWALT Akkus von 12,0 - 18,0 Volt
Hochleistungsfilter fängt 99,7% aller Staubpartikel ab einer Größe von 0,3 Mikron
Saugt nass oder trocken ohne Filterwechsel
Auswaschbarer Hochleistungsfilter

Serienmäßiger Lieferumfang: Filter, Gummischlauch, Fugendüse, Bodendüse, Absaugadapter

Spannung	12,0-18,0 Volt
Akku-Kapazität	NiCd / NiMH / Li-Ion
Aufnahmeleistung	300 Watt
Saugleistung	15,9 l/sec
Behältervolumen	7,5 l
Stromversorgung	230 Volt Netz oder Akku
Schlauchdurchmesser	32 mm
Blasfunktion	k.A.
Länge x Höhe	390 x 360 mm
Gewicht	4,6 kg

LITHIUM ION NiMH NiCd

Baustellenstrahler für den Innenausbau

DC019



Innovativer Baustellenstrahler für Akkubetrieb mit allen DEWALT Akkus von 12,0-18,0 Volt sowie für Netzbetrieb
Kompaktes und leichtes, durch Überrollbügel geschütztes Gehäuse
Um 180° drehbarer Reflektor für flexiblen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Akku nicht im Lieferumfang enthalten

Stromversorgung	230 Volt Netz oder Akku
Spannung	12,0-18,0 Volt
Akku-Kapazität	Li-Ion / NiCd / NiMH
Typ der Birne	Fluoreszenz
Helligkeit	2700 Lumen
Ladezeit	--
Gewicht	2,2 kg
Länge x Höhe	165 x 159 mm

LITHIUM ION NiMH NiCd

Baustellenstrahler für den Innenausbau

DC020



Innovativer Baustellenstrahler für Akkubetrieb mit allen DEWALT Akkus von 12,0-18,0 Volt sowie für Netzbetrieb
Doppel-Verteilersteckdose mit max. Anschlusswert von 2.200 Watt
Kompaktes und leichtes, durch Überrollbügel geschütztes Gehäuse
Um 180° drehbarer Reflektor für flexiblen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Akku nicht im Lieferumfang enthalten

Stromversorgung	230 Volt Netz oder Akku
Spannung	12,0-18,0 Volt
Akku-Kapazität	Li-Ion / NiCd / NiMH
Typ der Birne	Fluoreszenz
Helligkeit	2700 Lumen
Ladezeit	--
Gewicht	2,4 kg
Länge x Höhe	165 x 159 mm

LITHIUM ION NiMH NiCd

10,8 Volt Akku-Bohrschrauber

DCD710S2



Extrem kompakter und leichter Bohrschrauber
Stabile und kippsichere Standfläche mit sehr niedrigem Schwerpunkt
Zentrisch spannendes 10 mm-Schnellspann-Bohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
Großdimensionierter, leicht bedienbarer Schalter

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,3 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1.3 Ah
Bohrfutternspannweite	0,8 - 10 mm
Abgabeleistung	180 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-400/0-1500 U/min
Max. Drehmoment	25 Nm
Max. Bohrleistung (Holz)	20 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	10 mm
Gewicht	1.1 kg
Länge x Höhe	185 x 195 mm



10,8 Volt Akku-Schrauber

DCF610S2



Extrem kompakter und leichter Schrauber
Stabile und kippsichere Standfläche mit sehr niedrigem Schwerpunkt
Robuste 1/4" Aufnahme mit Verriegelung und „drop-out“-Mechanik für schnellen Wechsel und sicheren Halt der Bits, auch mit 25 mm Länge
Diodenring mit drei leistungsstarken LED's für optimale Sichtverhältnisse am Arbeitsplatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,3 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1.3 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	154 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1050 U/min
Max. Drehmoment	8 Nm
Gewicht	0.96 kg
Länge x Höhe	158 x 190 mm



10,8 Volt Akku-Schlagschrauber

DCF815S2



Stabile und kippsichere Standfläche mit sehr niedrigem Schwerpunkt
Großdimensionierter, leicht desierbarer Schalter
Robuste 1/4" Aufnahme mit Verriegelung und „drop-out“-Mechanik für schnellen Wechsel und sicheren Halt der Bits, auch mit 25 mm Länge
Diodenring mit drei leistungsstarken LED's für optimale Sichtverhältnisse am Arbeitsplatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 40 Min.-Schnellladegerät, 2 x 1,3 Ah Li-Ion Akkus, Transportkoffer

Akku-Kapazität	1.3 Ah
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abgabeleistung	147 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2450 U/min
Leerlaufschlagzahl	3400 U/min
Max. Drehmoment	107 Nm
Max. Schraubendurchmesser	6 mm
Gewicht	1.04 kg
Länge x Höhe	158 x 195 mm



10,8 Volt Akku-Lampe

DCL510N*



Kompaktes, stoßfestes, aber dennoch leichtes Gehäuse
Lampenkopf vertikal und horizontal um 180° drehbar
Effiziente Lichtausbeute durch äußerst leistungsstarke Leuchtmittel
Ausklappbarer Bügel für stand sichere Positionierung sowie Gürtelclip und Magnetstreifen zur einfachen Befestigung

Typ der Birne	LED
Akku-Technologie	Li-Ion
Höhe x Länge	123 x 52 mm
Gewicht	0.15 kg
Akku-Typ	10.8 Volt



*Lieferung ohne Akkus, Ladegerät und Koffer

10,8 Volt Kombopack

DCK210S2



10,8 Volt Akku-Schlagschrauber DCF 815 mit sehr hohem Drehmoment von 107 Nm
10,8 Volt Akku-Schrauber DCF 610 mit 15-stufigem Drehmomentmodul
Beide Schrauber mit robuster 1/4" Innensechskant-Aufnahme mit Verriegelung und „drop-out“-Mechanik für schnellen Wechsel und sicheren Halt der Bits, auch mit 25 mm Länge
Beide Schrauber mit Diodenring mit drei leistungsstarken LED's für optimale Sichtverhältnisse am Arbeitsplatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 10,8 Volt Akku-Schlagschrauber DCF 815, 10,8 Volt Akku-Schrauber DCF 610, 2 x 10,8 Volt / 1,3 Ah Li-Ion Akkus, 40 Min.-Schnellladegerät, Tasche

Spannung	10.8 Volt
Akku-Kapazität	1.3 Ah

Details zu den Produkten sowie technische Daten siehe S. 46



10,8 Volt Akku-Kombopack

DCK211S2



10,8 Volt Akku-Bohrschrauber DCD 710 mit 10 mm Schnellspannbohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
10,8 Volt Akku-Schlagschrauber DCF 815 mit sehr hohem Drehmoment von 107 Nm
DCD 710 mit optimal abgestimmtem 2-Gang-Getriebe sowie 15-stufigem Drehmomentmodul
DCF 815 mit Diodenring mit drei leistungsstarken LED's für optimale Sichtverhältnisse am Arbeitsplatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 10,8 Volt Akku-Bohrschrauber DCD 710, 10,8 Volt Akku-Schlagschrauber DCF 815, 2 x 10,8 Volt / 1,3 Ah Li-Ion Akkus, 40 Min.-Schnellladegerät, Tasche

Spannung	10.8 Volt
Akku-Kapazität	1.3 Ah

Details zu den Produkten sowie technische Daten siehe S. 46



AKKUS UND LADEGERÄTE

Ampere-Stunden	Ladegeräte									
	1 Stunde	1 Stunde	40 Minuten	1 Stunde	40 Minuten					
NiCd-Akkus										
DE9096	DE9000	DE0246	DE9135	DE9136	DC013	DE9116	DE9216	DCB100		
7.2V DE9057 1.3 Ah			✓	✓	✓	✓	✓			
9.6V DE9062 1.3 Ah			✓	✓	✓	✓	✓			
12V DE9074 1.3 Ah			✓	✓	✓	✓	✓			
14.4V DE9094 1.3 Ah			✓	✓	✓	✓	✓			
18V DE9098 1.3 Ah			✓	✓	✓	✓	✓			
24V DE0243 2.0 Ah		✓								
NiMH-Akkus										
DE9503	DE9000	DE0246	DE9135	DE9136	DC013	DE9116	DE9216	DCB100		
12V DE9501 2.6 Ah			✓	✓	✓	✓	✓			
14.4V DE9502 2.6 Ah			✓	✓	✓	✓	✓			
18V DE9503 2.6 Ah			✓	✓	✓	✓	✓			
24V DE0241 3.0Ah		✓								
Compact Li-Ion Akkus										
DE9181	DE9000	DE0246	DE9135	DE9136	DC013	DE9116	DE9216	DCB100		
14.4V DE9141 1.1Ah			✓	✓	✓					
18V DE9181 1.1Ah			✓	✓	✓					
Li-Ion Akkus										
DE9180	DE9000	DE0246	DE9135	DE9136	DC013	DE9116	DE9216	DCB100		
18V DE9180 2.0 Ah			✓	✓	✓					
14V DE9140 2.0Ah			✓	✓	✓					
28V DE9280 2.2Ah		✓								
36V DE9360 2.2Ah		✓								
10,8 Volt Li-Ion Schiebe-Akkus										
DCB121	DE9000	DE0246	DE9135	DE9136	DC013	DE9116	DE9216	DCB100		✓
10.8V DCB121 1.3 Ah										

Vollautomatik Akku-Rotations-Laser-Set

DW079PKH



Vollautomatische horizontale und vertikale Laserstrahl-Nivellierung
 Sehr hohe Nivelliergenauigkeit von 0,1 mm auf einen Meter Distanz
 Spezielles Umlenk-Prisma ermöglicht präzise 90°-Lotmessungen
 Sehr hohe Lebensdauer durch wassergeschütztes Gehäuse, speziell geschützten Laserkopf sowie ins Gehäuse integriertes Akkufach

Serienmäßiger Lieferumfang: Laser DW 079, Elektronischer Empfänger, Teleskopstab (Einstellbereich bis 2,40 m), Aluminium-Stativ (höhenverstellbar von 1,15-3,00 m), Neigungsadapter, Fernbedienung, 1 x 18,0 Volt / 2,6 Ah NiMH-Akku, 1-Std.-Schnellladegerät, Zielkarte, Wandhalterung, Laserbrille, Transportkoffer

Laserklasse	3R (<5 mW)
Nivelliergenauigkeit	+/- 0,1 mm/m
Automatischer Selbstnivellierungsbereich	+/- 5°
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	30 m
Max. Arbeitsradius mit elektronischen Empfänger	300 m
Rotationsdrehzahl	0, 10, 50, 200, 600 U/min
Manuelle Ausrichtung bis	+/- 5°
Stromversorgung	9,6 - 18,0 Volt DeWALT Akkus
Stativaufnahme	5/8"
Gewicht (Laser inkl. Akku)	2,0 kg
Länge x Höhe	305 x 190 mm



Vollautomatik Akku-Rotations-Laser

DW079KH*



Vollautomatische horizontale und vertikale Laserstrahl-Nivellierung
 Sehr hohe Nivelliergenauigkeit von 0,1 mm auf einen Meter Distanz
 Spezielles Umlenk-Prisma ermöglicht präzise 90°-Lotmessungen
 Sehr hohe Lebensdauer durch wassergeschütztes Gehäuse, speziell geschützten Laserkopf sowie ins Gehäuse integriertes Akkufach

Serienmäßiger Lieferumfang: Fernbedienung, 1 x 18,0 Volt / 2,6 Ah NiMH-Akku, 1-Std.-Schnellladegerät, Wandhalterung, Zielkarte, Laserbrille, Elektronischer Empfänger, Transportkoffer

Laserklasse	3R (<5 mW)
Nivelliergenauigkeit	+/- 0,1 mm/m
Automatischer Selbstnivellierungsbereich	+/- 5°
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	30 m
Max. Arbeitsradius mit elektronischen Empfänger	300 m
Rotationsdrehzahl	0, 10, 50, 200, 600 U/min
Manuelle Ausrichtung bis	+/- 5°
Stromversorgung	9,6 - 18,0 Volt DeWALT Akkus
Stativaufnahme	5/8"
Gewicht	2,0 kg
Länge x Höhe	305 x 190 mm

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



Vollautomatik-Rotationslaser-Set

DW075PK



Vollautomatische Laserstrahl-Nivellierung bei horizontaler und vertikaler Positionierung des Lasers
 Sehr hohe Nivelliergenauigkeit von +/- 0,2 mm/m
 Präzise Einstellung des Laserstrahls zwischen zwei Punkten (= Raster-Modus) per Fernbedienung
 Spezielles Umlenk-Prisma für präzise 90°-Lotmessungen

Serienmäßiger Lieferumfang: DW 075: Vollautomatik-Rotationslaser, Elektronischer Empfänger, Fernbedienung, Wandhalterung, Laser-Zielkarte, Laserbrille, Transportkoffer, Teleskopstab, Stativ

Laserklasse	3R (<5mW)
Nivelliergenauigkeit	+/- 0,2 mm/m
Automatischer Selbstnivellierungsbereich	+/- 5°
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	15 m
Max. Arbeitsradius mit elektronischen Empfänger	100 m
Rotationsdrehzahl	0, 60, 600 U/min
Stromversorgung	2 x 1,5 V (LR 20)
Stativaufnahme	5/8"



Halbautomatik-Rotationslaser

DW074K*



Vollautomatische horizontale Laserstrahl-Nivellierung
 Einfache manuelle vertikale Laserstrahl-Nivellierung durch zwei leicht bedienbare Einstellrasten
 Sehr hohe Nivelliergenauigkeit von +/- 0,2 mm/m
 Optimal geeignet für Anwendungen im Außenbereich durch speziell geschützten Laserkopf und wassergeschütztes Gehäuse

Serienmäßiger Lieferumfang: Laser DW074, elektronischer Empfänger, Wandhalterung, Laser-Zielkarte, Laserbrille, Transportkoffer

Laserklasse	3R (<5mW)
Nivelliergenauigkeit	+/- 0,2 mm/m
Automatischer Selbstnivellierungsbereich	+/- 5°
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	15 m
Max. Arbeitsradius mit elektronischen Empfänger	100 m
Rotationsdrehzahl	0, 60, 600 U/min
Stromversorgung	2 x 1,5 V (LR 20)
Stativaufnahme	5/8"

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



Laser-Lot

DW082K



Sehr hohe Nivelliergenauigkeit von 0,2 mm auf einen Meter Distanz
 Automatische Selbstnivellierung bis +/- 4° durch zuverlässigen Pendelmechanismus
 Schnelle und einfache Bedienung
 Großer Arbeitsradius und gute Sichtbarkeit des Laserstrahles auch in heller Umgebung

Serienmäßiger Lieferumfang: 4 x LR 6-Batterien, Transportkoffer

Laserklasse	2 (<1mW)
Messgenauigkeit	+/- 0,2 mm/m
Automatischer Selbstnivellierungsbereich	+/- 4°
Anzahl der Strahlen	2
Strahlenrichtung	vertikal
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	15 m
Stromversorgung	4 x 1,5 V (LR 6-Batterien)
Stativaufnahme	1/4"
Gewicht	0,46 kg
Länge x Höhe	108 x 125 mm



4-Punkt-Laser

DW084K



Selbstnivellierender 4-Punkt-Laser mit sehr hoher Nivelliergenauigkeit von 0,2 mm auf einen Meter Distanz
 Selbstnivellierungskontrolle durch zuverlässige Lotmessung bei Abweichungen von mehr als +/- 4°
 Schnelle, einfache und dennoch sichere Bedienung
 Laserpunkte auch bei eingeschränkten Sichtverhältnissen und auf Distanzen bis 25 Metern leicht erkennbar

Serienmäßiger Lieferumfang: 4 x LR 6-Batterien, Transportkoffer

Laserklasse	2 (<1mW)
Messgenauigkeit	+/- 0,2 mm/m
Automatischer Selbstnivellierungsbereich	+/- 4°
Anzahl der Strahlen	4
Strahlenrichtung	oben / unten / rechts / vorne
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	25 m
Stromversorgung	4 x 1,5 V (LR 6-Batterien)
Stativaufnahme	1/4"
Gewicht	0,55 kg
Länge x Höhe	128 x 100 mm



Laser-Distanzmesser

DW030P



Kompaktes und robustes Design für problemlosen Einsatz auch unter rauen Arbeitsbedingungen
 Sehr hohe Messgenauigkeit mit maximal 3 mm Abweichung auf 30 m
 Großes, übersichtliches LCD-Display
 Einfaches und präzises Messen von Längen, Flächen und Volumen

Serienmäßiger Lieferumfang: 2 x 1,5 Volt LR03 Batterien, Schutztasche, Handschlaufe

Laserklasse	2
Messgenauigkeit	+/- 3 mm auf 30 m
Anzahl der Strahlen	1
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	30 m
Stromversorgung	2 x 1,5 Volt LR03 Batterien
Gewicht	0,15 kg
Länge x Höhe	115 x 26 mm



Halbautomatik-Nivellierer

DW096PK



Mit 26-facher Vergrößerung auf 100 Meter Reichweite
 Vielseitig einsetzbar durch Winkelmessung im 360° Horizontalkreis
 Dosenlibellen-Einrichtung mit automatischer 1°-Feineinstellung für besonders leichte Bedienung
 Kurze Justierzeiten und optimale Genauigkeit durch präzises und schnell reagierendes Magnet-Dämpfungssystem

Serienmäßiger Lieferumfang: Alu-Meßlatte (auf 2,44 m ausziehbar), Aluminium-Stativ mit Höheneinstellung, Lot, Transportkoffer

Einstellung	halbautomatisch
Vergrößerung	26-fach
Nivelliergenauigkeit	+/- 2 mm / km
Reichweite	100 m
Umrechnungsfaktor	1:100
Horizontalkreis	360°
Gewicht	1,72 kg
Länge x Höhe	207 x 145 mm



Kreuzlinien-Laser

DW087K



Exakte, selbstnivellierende Kreuzlinienprojizierung für präzise horizontale und vertikale Ausrichtung
 Im automatischen Selbstnivellierungsbereich bis 4° wird ein Kreuz projiziert, Abweichungen darüber hinaus werden automatisch angezeigt
 2 Tasten-Bedienung mit Batterieanzeige zur einfachen Handhabung
 Leicht positionierbarer Magnetwinkel zur einfachen Befestigung an Metallflächen

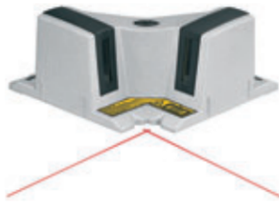
Serienmäßiger Lieferumfang: 3 x LR6 Batterien, Wandhalterung, Transportkoffer

Laserklasse	2 (<1mW)
Nivelliergenauigkeit	+/- 0,3 mm/m
Anzahl der Strahlen	2
Strahlenrichtung	vertikal/horizontal
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	15 m
Automatischer Nivellierungsbereich	+/- 4°
Stromversorgung	3 x 1,5 V (LR 6)
Stativaufnahme	1/4"
Gewicht	0,46 kg
Länge x Höhe	112 x 113 mm



Fliesen-Laser

DW060K



Projiziert zwei Laserlinien im Winkel von 90° auf den Boden zur einfachen und exakten Ausrichtung der Fliesen
 Gradeinteilung mit Markierung der gängigsten Winkel (0°, 22,5°, 45°, 67,5°, 90°) für genaue Fliesenverlegung in gewünschter Ausrichtung
 Einfache Bedienung des Lasers über einen Knopf
 Gehäuse aus gegossenem Aluminium für problemlosen Einsatz auch unter härtesten Bedingungen bei gleichbleibend hoher Messgenauigkeit

Serienmäßiger Lieferumfang: 2 x LR 14 Batterien, Laser-Zielkarte, Transportkoffer

Laserkategorie	2 (<1mW)
Nivelliergenauigkeit	+/- 0.2 mm/m
Anzahl der Strahlen	2
Strahlenrichtung	Horizontal
Laser-Sichtbarkeit im Innenraum bis	15 m
Automatischer Nivellierungsbereich	k.A. °
Stromversorgung	2 x 1,5 V (LR 14-Batterien)
Stativaufnahme	Nein
Gewicht	1.26 kg
Länge x Höhe	285 x 95 mm

Zubehör Laser und Vermessungstechnik



DE0735



DE0736



Art.-Nr.	Beschreibung
DE0730	Laser Zielkarte
DE0734	Aluminium-Meßlatte mit Teleskopauszug von 1,2 - 4,0 m
DE0735	Aluminium-Stativ mit 5/8" Aufnahme, höhenverstellbar von 1,25 - 3,0 m
DE0736	Aluminium-Stativ mit 5/8" Aufnahme, höhenverstellbar von 1,07 - 1,73 m
DE0737	Aluminium-Meßlatte (2,40 m) für den Einsatz mit dem Laser-Empfänger DE0772
DE0738	Neigungsadapter für Rotationslaser, Neigungswinkel von 0 - 90° einstellbar
DE0772	Elektronischer Empfänger (optisch und akkustisch) mit 300 m Reichweite
DE0841	Mini-Stativ, 1/4" Aufnahme, höhenverstellbar bis 1,42 m
DE0842	Teleskopstab, 1/4" Aufnahme, höhenverstellbar bis 3,40 m
DE0731	Adapterplatte von 5/8" auf 1/4"

DE0842



DE0841



DE0734



DE0737



DE0772



DE0738



DE0730



DE0731



Trockenbauschrauber

DW274K/DW274/DW274KN*



Zum Verschrauben von Gipskarton- und Spanplatten sowie Weichholzpaneelen auf Holz- und Metallständerwände
 Tiefenanschlag einfach und präzise justierbar sowie bei engen Stellen abnehmbar und ohne erneute Justierung wieder aufsetzbar
 Präzise Druckkupplung
 Gummierter Schalter und Griff für beste Handhabung und ergonomisches Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Tiefenanschlag, Bithalter, Gürtelclip, Transportkoffer

Max. Drehmoment	10 Nm
Aufnahmeleistung	540 Watt
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-4000 U/min
Max. Schraubendurchmesser	4.8 mm
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Gewicht	1.3 kg
Länge x Höhe	306 x 186 mm



*In KN-Version zusätzlich mit lautloser Abschallkupplung; in Version DW274 Lieferung ohne Transportkoffer

Trockenbauschrauber

DW275K/ DW275KN*



Zum Verschrauben von Gipskarton- und Spanplatten sowie Weichholzpaneelen auf Holz- und Metallständerwänden
 Tiefenanschlag einfach und präzise justierbar sowie bei engen Stellen abnehmbar und ohne erneute Justierung wieder aufsetzbar
 Hohe Drehzahl für schnelle Einschraubgeschwindigkeit
 Präzise Druckkupplung

Serienmäßiger Lieferumfang: Tiefenanschlag, Bithalter, Gürtelclip, Transportkoffer

Max. Drehmoment	10 Nm
Aufnahmeleistung	540 Watt
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-5300 U/min
Max. Schraubendurchmesser	4.8 mm
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Gewicht	1.3 kg
Länge x Höhe	306 x 186 mm



*In KN-Version zusätzlich mit lautloser Abschallkupplung

Universalschrauber

DW268K



Universalschrauber mit 44 Drehmomentstufen
 Vielseitig einsetzbarer Schrauber mit Drehmomentvorwahl bis zu 26 Nm
 Patentierte "Versaclutch"-Kupplung zur kurzfristigen Drehmomentüberbrückung
 Kompaktes Maschinengehäuse und geringes Gewicht

Serienmäßiger Lieferumfang: Transportkoffer

Max. Drehmoment	4-26 Nm
Aufnahmeleistung	540 Watt
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2500 U/min
Max. Schraubendurchmesser	6.3 mm
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Gewicht	1.3 kg
Länge x Höhe	301 x 187 mm



Universalschrauber

DW269K



Universalschrauber mit 44 Drehmomentstufen
 Vielseitig einsetzbarer Schrauber mit Drehmomentvorwahl bis zu 42 Nm
 Patentierte "Versaclutch"-Kupplung zur kurzfristigen Drehmomentüberbrückung
 Kompaktes Maschinengehäuse und geringes Gewicht

Serienmäßiger Lieferumfang: Transportkoffer

Max. Drehmoment	4 - 42 Nm
Aufnahmeleistung	540 Watt
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1000 U/min
Max. Schraubendurchmesser	6.3 mm
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Gewicht	1.3 kg
Länge x Höhe	301 x 187 mm



Spezialschrauber DW263K



Idealer Schrauber für den Dach-, Wand- und Fassadenbau
Optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmoment-Verhältnis
Fixierbarer Tiefenschlag mit exakter Wiederholgenauigkeit
Kompaktes Maschinengehäuse und geringes Gewicht

Serienmäßiger Lieferumfang: magnetischer Bithalter, 2 Anschlaghülsen (13 und 15 mm), Tiefenschlag, Transportkoffer

Max. Drehmoment	14.5 Nm
Aufnahmeleistung	540 Watt
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2500 U/min
Max. Schraubendurchmesser	6.3 mm
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Gewicht	1.3 kg
Länge x Höhe	301 x 186 mm



Spezialschrauber DW264K



Idealer Schrauber für den Dach-, Wand- und Fassadenbau
Optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmoment-Verhältnis
Fixierbarer Tiefenschlag mit exakter Wiederholgenauigkeit
Kompaktes Maschinengehäuse und geringes Gewicht

Serienmäßiger Lieferumfang: magnetischer Bithalter, 2 Anschlaghülsen (13 und 15 mm), Tiefenschlag, Transportkoffer

Max. Drehmoment	18 Nm
Aufnahmeleistung	540 Watt
Abgabeleistung	295 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-2000 U/min
Max. Schraubendurchmesser	6.3 mm
Werkzeugaufnahme	Innensechskant 1/4"
Gewicht	1.3 kg
Länge x Höhe	301 x 186 mm



Schlagschrauber DW292



Sehr hohes Drehmoment von 440 Nm in beiden Laufrichtungen
Vielseitiger Einsatz durch optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmomentverhältnis
Sicherer und ermüdungsarmer Einsatz durch vibrationsreduzierende Gummierung des Handgriffes
Gehärtete Werkzeugaufnahme und robustes Getriebegehäuse aus Alu-Druckguss ermöglichen härtesten Dauereinsatz auch unter schwersten Bedingungen

Serienmäßiger Lieferumfang: 1/2" Außenvierkant-Aufnahme

Max. Drehmoment	440 Nm
Aufnahmeleistung	710 Watt
Abgabeleistung	370 Watt
Leerlaufdrehzahl	2200 U/min
Leerlaufschlagzahl	2700 U/min
Max. Schraubendurchmesser	M20
Werkzeugaufnahme	Außenvierkant 1/2"
Gewicht	3.2 kg
Länge x Höhe	292 x 216 mm



Schlagschrauber DW294



Sehr hohes Drehmoment von 440 Nm in beiden Laufrichtungen
Vielseitiger Einsatz durch optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmomentverhältnis
Vibrationsreduzierende Gummierung des Handgriffes
Gehärtete Werkzeugaufnahme und robustes Getriebegehäuse aus Alu-Druckguss ermöglichen härtesten Dauereinsatz auch unter schwersten Bedingungen

Serienmäßiger Lieferumfang: 3/4" Außenvierkant-Aufnahme

Max. Drehmoment	440 Nm
Aufnahmeleistung	710 Watt
Abgabeleistung	370 Watt
Leerlaufdrehzahl	2200 U/min
Leerlaufschlagzahl	2700 U/min
Max. Schraubendurchmesser	M20
Werkzeugaufnahme	Außenvierkant 3/4"
Gewicht	3.2 kg
Länge x Höhe	292 x 216 mm



EXTREME IMPACT® SCHLAGSCHRAUBER-STECKSCHLÜSSEL



EXTREME IMPACT® Schlagschrauber-Steckschlüssel konzipiert für die härtesten Anwendungen

- Extrem robust (ISO2725-1 und ISO2725-2)
- Leichte und dauerhafte Ablesbarkeit der Größen, durch Lasermarkierung
- Volle Kompatibilität durch 1/4" zu 1/2" Adapter

Zu finden im Zubehörteil auf Seite 131

710 Watt-Bohrmaschine D21520



Elektronische Drehzahlregulierung und Rechts-/ Linkslauf für uneingeschränkte Kontrolle bei allen Anwendungen
Durch optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmomentverhältnis besonders geeignet für sehr schwere Bohrarbeiten und zum Rühren dickflüssiger Materialien
Robustes Metall-Getriebegehäuse garantiert hohe Lebensdauer
Sicheres Handling bei allen Anwendungen durch 2-Positions-Spatenhandgriff und 3-Positions-Zusatzhandgriff

Serienmäßiger Lieferumfang: 3-Positions-Zusatzhandgriff, 2-Positions-Spatenhandgriff, Bohrfutterschlüssel

Bohrfutterspannweite	2.0-13 mm
Antriebsspindel	5/8" x 16 UNF
Werkzeugaufnahme	Zahnkranzbohrfutter
Aufnahmeleistung	710 Watt
Abgabeleistung	560 Watt
Max. Drehmoment	50 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-550 U/min
Max. Rührwerkzeug	160 mm
Gewicht	3.4 kg
Länge x Höhe	400 x 215 mm



710 Watt-Rührwerk D21510



Robustes und leistungsstarkes 1-Gang-Rührwerk, optimal abgestimmt für dickflüssige Materialien
Nur im Rechtslauf einsetzbar
Sehr hohes Drehmoment für schwere Rührarbeiten und andere Anwendungen
Kombinierbar mit konventionellen Rührkörben bis 160 mm (M14)

Serienmäßiger Lieferumfang: 3-Positions-Zusatzhandgriff, 2-Positions-Spatenhandgriff, Bohrfutter-Adapter und M 14-Aufnahme

Antriebsspindel	5/8" x 16 UNF
Werkzeugaufnahme	M 14
Aufnahmeleistung	710 Watt
Abgabeleistung	560 Watt
Max. Drehmoment	50 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-550 U/min
Max. Rührwerkzeug	160 mm
Gewicht	3.0 kg
Länge x Höhe	420 x 215 mm



Schwerlast-Bohrmaschine DW152



Speziell zum Bohren großer Löcher in Hartholz und Stahl geeignet
2 Gang-Schwerlast-Bohrmaschine mit äußerst hohem Drehmoment für konstantes Bohren in sehr harten Materialien
Sicheres Freihandbohren durch Kreuzgriff und Brustplatte
Werkzeugaufnahme Morsekanus 2 für schwerste Anwendungen

Serienmäßiger Lieferumfang: 2 Seitenhandgriffe, Brustplatte, MK2-Adapter, Austreibkeil

Werkzeugaufnahme	Morsekanus 2
Aufnahmeleistung	1050 Watt
Abgabeleistung	680 Watt
Max. Drehmoment	118/58 Nm
Leerlaufdrehzahl	400 / 800 U/min
Max. Rührwerkzeug	53 mm
Gewicht	7.5 kg
Länge x Höhe	435 x 605 mm



650 Watt Schlagbohrmaschine DWD024/ DWD024S/ DWD024KS*



Robuste Eingang-Schlagbohrmaschine
Sehr kompakte Abmessungen und geringes Gewicht
Optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmomentverhältnis
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Rechts-/ Linkslauf

Serienmäßiger Lieferumfang: Zahnkranz-Bohrfutter, Zusatzhandgriff, Bohrtiefenschlag

Bohrfutterspannweite	1.5-13 mm
Aufnahmeleistung	650 Watt
Abgabeleistung	302 Watt
Max. Drehmoment	8.6 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2800 U/min
Leerlaufschlagzahl	47600 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	25 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	16 mm
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Gewicht	1.82 kg
Länge x Höhe	255 x 180 mm



*In S-Version mit 13 mm Schnellspann-Bohrfutter (statt Zahnkranz-Bohrfutter) ausgestattet, in KS-Version zusätzlich mit Transportkoffer; DWD024 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

701 Watt-Schlagbohrmaschine D21717K



Eingang-Schlagbohrmaschine mit Rechts-/ Linkslauf und optimal abgestimmtem Drehzahl-/ Drehmomentverhältnis
Kompakte Bauform und gummierter Handgriff für sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten
Hochwertiges 13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter für festen und präzisen Werkzeugsitz
Hohe Lebensdauer durch schrägverzahntes Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, Zusatzhandgriff, Bohrtiefenschlag, Transportkoffer

Bohrfutterspannweite	1.5-13 mm
Aufnahmeleistung	701 Watt
Abgabeleistung	360 Watt
Max. Drehmoment	12 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2600 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-44200 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	16 mm
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Gewicht	1.8 kg
Länge x Höhe	280 x 185 mm



650 Watt-Schlagbohrmaschine

D21721K



Universell einsetzbare 2-Gang-Schlagbohrmaschine mit hohem Drehmoment für schwere Bohrarbeiten
Hohe Lebensdauer durch schrägverzahntes Getriebe
Elektronische Drehzahlregulierung und Rechts-/ Linkslauf ermöglichen materialgerechtes und problemloses Arbeiten
Staubgeschützter Schalter für störungsfreien Langzeiteinsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, Transportkoffer, Multi-Positions Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag

Bohrfutterspannweite	1.5-13 mm
Aufnahmeleistung	650 Watt
Abgabeleistung	325 Watt
Max. Drehmoment	30/12 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1100 / 0-2600 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-19000 / 0-44200 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	40/25 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	16 mm
Antriebsspinde	1/2" x 20 U.N.F.
Gewicht	2.1 kg
Länge x Höhe	330 x 199 mm



770 Watt Schlagbohrmaschine

D21805 / D21805K / D21805KS*



Neuentwickelter Hochleistungsmotor mit elektronischer Schlagzahlregulierung und optimal abgestimmtem Zweigang-Getriebe
13 mm Bohrfutter ermöglicht schnellen und einfachen Werkzeugwechsel
Ergonomisch gummierter Handgriff garantiert sicheres und vibrationsgedämpftes Arbeiten
Hohe Lebensdauer durch schrägverzahntes Getriebe

Serienmäßiger Lieferumfang: Zahnkranz-Bohrfutter, Bohrfutterschlüssel, Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag

Bohrfutterspannweite	1.5-13 mm
Aufnahmeleistung	770 Watt
Abgabeleistung	425 Watt
Max. Drehmoment	40/20 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1100 / 0-2700 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-18700 / 0-45900 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	20 mm
Antriebsspinde	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2.3 kg
Länge x Höhe	352 x 199 mm

*D21805K/KS mit Transportkoffer; D21815KS mit 13 mm Schnellspann-Bohrfutter anstelle des Zahnkranz-Bohrfutters; D21805 / D21805K nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



950 Watt Schlagbohrmaschine

DWD522KS



Leistungsstarke Zwei-Gang-Maschine mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung
Innovativer Einstellungsring für einfachen Wechsel zwischen den Gängen und Betriebsfunktionen
Hochleistungsmotor Motor mit höherem Kupferanteil für mehr Leistung und verbesserten Überlastschutz
Mechanische Kupplung für aktiven Schutz von Anwender und Maschine

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Bohrfutterspannweite	1.5-13 mm
Aufnahmeleistung	950 Watt
Abgabeleistung	415 Watt
Max. Drehmoment	40/20 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1250 0-3500 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-56000 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	40 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	20 mm
Antriebsspinde	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2.8 kg
Länge x Höhe	370 x 210 mm

Neu ab Jan. 2011!



1.100 Watt Schlagbohrmaschine

DWD524KS



Leistungsstarke Zwei-Gang-Maschine mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung
Innovativer Einstellungsring für einfachen Wechsel zwischen den Gängen und Betriebsfunktionen
Neuentwickelter Motor mit höherem Kupferanteil für mehr Leistung und verbesserten Überlastschutz
Mechanische Kupplung für aktiven Schutz von Anwender und Maschine

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Bohrfutterspannweite	1.5-13 mm
Aufnahmeleistung	1100 Watt
Abgabeleistung	540 Watt
Max. Drehmoment	40/20 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1250 0-3500 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-5600 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	40 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	20 mm
Antriebsspinde	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2.8 kg
Länge x Höhe	370 x 210 mm

Neu ab Jan. 2011!



EXTREME DeWALT® STEINBOHRER



EXTREME DeWALT® Steinbohrer bieten erstklassige Bohreigenschaften:

- Hammerfester Hochleistungsbohrer (max. 2,0 Joule)
- Einzigartige Hartmetall-Qualität mit spannungsarmer Hochtemperatur-Kupferlötung
- Haupteinsatzgebiet: Montage- und Befestigungstechnik.

Zu finden im Zubehörteil auf Seite 105

1.100 Watt Schlagbohrmaschine

DWD525KS



Leistungsstarke Zwei-Gang-Maschine mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung
Neuentwickelter Motor mit höherem Kupferanteil für mehr Leistung und verbesserten Überlastschutz
Mechanische Kupplung für aktiven Schutz von Anwender und Maschine
Innovativer Einstellungsring für einfachen Wechsel zwischen den Gängen und Betriebsfunktionen

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Bohrfutterspannweite	1.5-13 mm
Aufnahmeleistung	1100 Watt
Abgabeleistung	540 Watt
Max. Drehmoment	40/20 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1250 0-3500 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-56000 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	40 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	20 mm
Antriebsspinde	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2.8 kg
Länge x Höhe	345 x 225 mm

Neu ab Jan. 2011!



1.300 Watt Schlagbohrmaschine

DWD530KS



Leistungsstarke Zwei-Gang-Maschine mit elektronischer Dreh- und Schlagzahlregulierung
Neuentwickelter Motor mit höherem Kupferanteil für mehr Leistung und verbesserten Überlastschutz
Mechanische Kupplung für aktiven Schutz von Anwender und Maschine
Innovativer Einstellungsring für einfachen Wechsel zwischen den Gängen und Betriebsfunktionen

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Bohrfutterspannweite	1.5-13 mm
Aufnahmeleistung	1300 Watt
Abgabeleistung	680 Watt
Max. Drehmoment	40/20 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1100 0-2700 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-56000 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	40 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	20 mm
Antriebsspinde	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2.8 kg
Länge x Höhe	370 x 215 mm

Neu ab Jan. 2011!



1.300 Watt Diamant-Bohrmaschine

D21570K



Leistungsstarke Zwei-Gang-Maschine mit elektronischer Drehzahlregulierung
Überlastschutz mit integrierter LED-Anzeige verhindert ein Überhitzen der Maschine
Robustes 16 mm Vollmetall-Zahnkranzbohrfutter
Innovativer Einstellungsring für einfachen Wechsel zwischen den Gängen und Betriebsfunktionen

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Antriebsspinde	1/2" x 20 U.N.F.
Aufnahmeleistung	1300 Watt
Abgabeleistung	680 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100 0-2700 U/min
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	100 mm
Gewicht	2.4 kg
Arbeitslänge x Höhe	352 x 215 mm

Neu ab Jan. 2011!



550 Watt Bohrmaschine

DWD014/ DWD014S*



Ideal für präzise Bohrarbeiten mit kleinem Durchmesser in Holz und Metall
Robustes Zahnkranzbohrfutter
Elektronische Drehzahlregulierung und Rechts-/ Linkslauf
Robustes Zahnkranzbohrfutter

Serienmäßiger Lieferumfang: Bohrfutter-Schlüssel

Bohrfutterspannweite	1.0 -10 mm
Aufnahmeleistung	550 Watt
Abgabeleistung	269 Watt
Max. Drehmoment	7.9 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2800 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	25 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	10 mm
Antriebsspinde	1/2" x 20 UNF
Gewicht	1.34 kg
Länge x Höhe	225 x 170 mm

*DWD014S mit 10 mm Schnellspann-Bohrfutter anstelle des Zahnkranz-Bohrfutters; DWD014 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



701 Watt Bohrmaschine

DWD 112/ DWD 112S*



Ideal für präzise Bohrarbeiten mit kleinem Bohrdurchmesser in Holz oder Metall
Robustes Zahnkranz-Bohrfutter
Optimal geeignet für den Einhand-Betrieb durch kompakte Abmessungen, geringes Gewicht und ausbalancierten Schwerpunkt
Elektronische Drehzahlregulierung für materialgerechtes Arbeiten und punktgenaues Anbohren

Bohrfutterspannweite	1.0 -10 mm
Aufnahmeleistung	701 Watt
Abgabeleistung	358 Watt
Max. Drehmoment	10.9 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2500 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	25 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	10 mm
Antriebsspinde	1/2" x 20 UNF
Gewicht	1.8 kg
Länge x Höhe	230 x 190 mm

*DWD112S mit 10 mm Schnellspann-Bohrfutter anstelle des Zahnkranz-Bohrfutters; DWD112 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



701 Watt Bohrmaschine DWD115KS



Gummierter Handgriff für sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten
Ideal für präzise Bohrarbeiten mit kleinem Durchmesser in Holz und Metall
10 mm Vollmetall-Schnellspannbohrfutter für schnellen und einfachen Werkzeugwechsel
Innovativer Mittelhandgriff für optimale Balance und Arbeitskomfort

Serienmäßiger Lieferumfang: Transportkoffer

Bohrfutterspannweite	1,0 -10 mm
Aufnahmeleistung	701 Watt
Abgabeleistung	358 Watt
Max. Drehmoment	10,9 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2500 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	25 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	10 mm
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Gewicht	1,6 kg
Länge x Höhe	230 x 190 mm



675 Watt-Bohrmaschine DW217



Eingang-Bohrmaschine, ideal für die Holz- und Aluminiumbearbeitung sowie für Leichtmetall-Konstruktionen
Leistungsstarker Motor mit elektronischer Drehzahlregulierung und hohen Überlastreserven
10 mm Schnellspann-Bohrfutter ermöglicht schnellen und einfachen Werkzeugwechsel
Präzises, schrägverzahntes Getriebe in robustem Metallgehäuse

Bohrfutterspannweite	0,5 - 10 mm
Aufnahmeleistung	675 Watt
Abgabeleistung	340 Watt
Max. Drehmoment	8,2 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-4000 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	20 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	8 mm
Antriebsspindel	3/8" x 24 UNF
Gewicht	1,2 kg
Länge x Höhe	247 x 177 mm



701 Watt-Bohrmaschine DW221



Eingang-Bohrmaschine, ideal für die Holz- und Aluminiumbearbeitung sowie für Leichtmetall-Konstruktionen
Leistungsstarker Motor mit elektronischer Drehzahlregulierung und hohen Überlastreserven
10 mm Schnellspann-Bohrfutter ermöglicht schnellen und einfachen Werkzeugwechsel
Präzises, schrägverzahntes Getriebe in robustem Metallgehäuse

Bohrfutterspannweite	1,5-10 mm
Aufnahmeleistung	701 Watt
Abgabeleistung	385 Watt
Max. Drehmoment	13,8 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-2500 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	25 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	10 mm
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Gewicht	1,3 kg
Länge x Höhe	275 x 190 mm



701 Watt-Bohrmaschine DW236i



Eingang-Bohrmaschine mit niedriger Drehzahl, optimal geeignet für Bohrarbeiten in Stahl und Gusseisen
Motor mit hohen Überlastreserven und elektronischer Drehzahlregulierung gewährleistet zuverlässigen Dauereinsatz
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit Spindelarretierung garantiert schnellen und einfachen Werkzeugwechsel
Präzises, schrägverzahntes Getriebe in robustem Metallgehäuse

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, 6-teiliges Kobalt-Bohrer-Set (DT5940-QZ)

Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Aufnahmeleistung	701 Watt
Abgabeleistung	385 Watt
Max. Drehmoment	35,8 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-900 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Gewicht	1,6 kg
Länge x Höhe	295 x 198 mm



770 Watt Bohrmaschine D21441



Ideal für den Fahrzeugbau, die Werkstatt und die metallverarbeitende Industrie
Neuentwickelter Hochleistungsmotor mit optimal abgestimmtem Zweigang-Getriebe
13 mm Vollmetall-Schnellspann-Bohrfutter ermöglicht schnellen und problemlosen Werkzeugwechsel
Aktiver Schutz für Anwender und Maschine durch Sicherheitskupplung

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag

Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Aufnahmeleistung	770 Watt
Abgabeleistung	425 Watt
Max. Drehmoment	40/20 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1100 / 0-2700 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2,2 kg
Länge x Höhe	352 x 199 mm



701 Watt Bohrmaschine DW246



Eingang-Bohrmaschine, optimal einsetzbar im Stahlbau, Schiffsbau sowie im holzverarbeitenden Gewerbe
Motor mit hohen Überlastreserven gewährleistet zuverlässigen Dauereinsatz
13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit Spindelarretierung garantiert schnellen und einfachen Werkzeugwechsel
Durch sehr hohes Drehmoment optimal geeignet für schwere Bohrarbeiten in Holz und Metall

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff

Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Aufnahmeleistung	701 Watt
Abgabeleistung	385 Watt
Max. Drehmoment	57,3 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-600 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	35 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Gewicht	1,6 kg
Länge x Höhe	310 x 195 mm



800 Watt Bohrmaschine DWD221



Eingang-Bohrmaschine, optimal einsetzbar im (Stahl)Bau sowie im holzverarbeitenden Gewerbe
Motor mit hohen Überlastreserven gewährleistet zuverlässigen Dauereinsatz
Einteiliges 13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit Spindelarretierung
Überlastschutz mit LED-Anzeige für max. Sicherheit des Anwenders

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff

Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Aufnahmeleistung	800 Watt
Abgabeleistung	385 Watt
Max. Drehmoment	57,3 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-450 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	38 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	13 mm
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2,3 kg
Länge x Höhe	310 x 215 mm

Neu ab Jan. 2011!



Winkelbohrmaschine D21160



Winkelbohrmaschine mit sehr geringem Eckmaß für Arbeiten an engen Stellen
Kompakte und leichte Ausführung für präzise Handhabung in unterschiedlichsten Positionen
Ergonomischer Mehrpositionsschalter für griffsicheren und kräfteschonenden Einsatz
Sehr hohes Drehmoment garantiert hohe Bohrleistung

Serienmäßiger Lieferumfang: Bohrfutterschlüssel

Bohrfutterspannweite	1,0 -10 mm
Aufnahmeleistung	350 Watt
Abgabeleistung	180 Watt
Max. Drehmoment	9,2 Nm
Leerlaufdrehzahl	0-1200 U/min
Max. Bohrleistung (Holz)	20 mm
Max. Bohrleistung (Stahl)	10 mm
Antriebsspindel	3/8" x 24 UNF
Gewicht	1,7 kg
Länge x Höhe	262 x 50 mm



50 mm Magnetbohrmaschine D21620K*



Liefert ein Maximum an Leistung in Verbindung mit einfachster Handhabung, robuster Bauweise und hoher Mobilität
Einfache und sichere Handhabung durch patentierten Handgriff mit Schnellwechselsystem für eine Rechts-/Linksmontage
Universal-Schnellspann-Werkzeughalter ermöglicht problemlosen Bohrerwechsel
Automatische Abschaltung bei abgeschalteten Magneten. Neustart erst bei erneuter Inbetriebnahme des Magneten

Serienmäßiger Lieferumfang: Universal Schnellspann-Werkzeughalter, Behälter für Schneid- und Kühlfüssigkeit, Handgriff mit Schnellwechselsystem, Zentrierstift, Sicherungsriemen, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1150 Watt
Antriebsspindel	1/2" x 20 UNF
Leerlaufdrehzahl	350/650 U/min
Werkzeugaufnahme	19 mm Weldon
Max. Bohrtiefe	50 mm
Max. Bohrdurchmesser	50 mm
Anpressdruck	317 kg
Magnethaltekraft	10000 N
Max. Hubweg	147 mm
Gewicht	13 kg
Maße der Magnetbasis	165 x 85 mm

* Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



METALLBOHRER HSS-G

DEWALT Metallbohrer HSS-G verfügen über eine Präzisionsgeschliffene Spirallnut für maximalen Bohrfortschritt und Standzeit sowie hervorragende Rundlaufgenauigkeit

- Aus dem Vollen geschliffene, rechtsschneidende Spirallnut Typ N, 118° Spitzenwinkel, Kegelmantelschliff
- Durchmesser toleranz h8
- Für den Einsatz in legiertem und unlegiertem Stahl und Stahlguss bis 900 N/mm² Zugfestigkeit, Grau- und Temperguss, Sinterisen, Nichteisen-Metallen und Kunststoffen

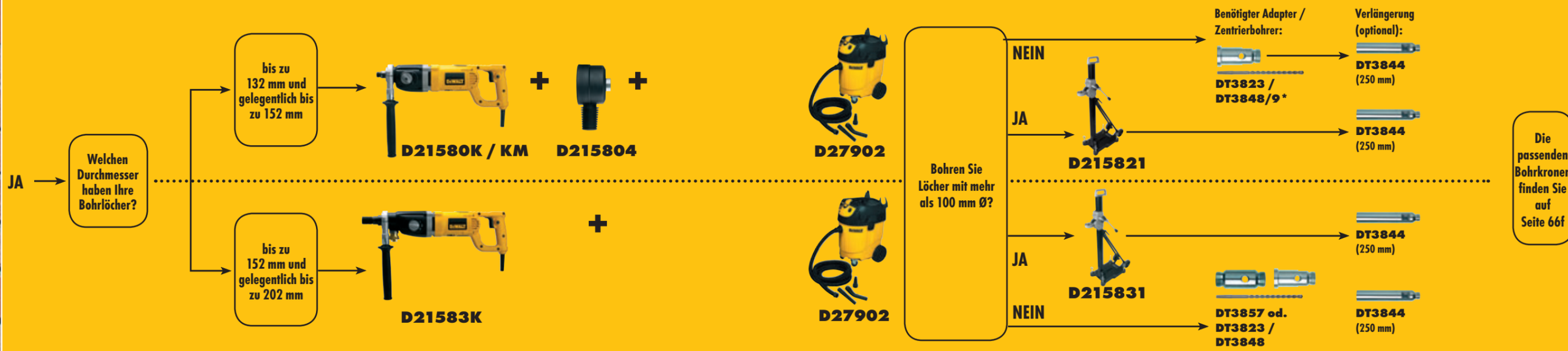
Zu finden im Zubehörteil auf Seite 117

TROCKEN

Bohren Sie ausschließlich in weiche Materialien wie Ziegel, Kalkstein und Gasbeton?

In diesem Fall bietet sich ein Trockenbohrsystem an

Falls NEIN, siehe unten

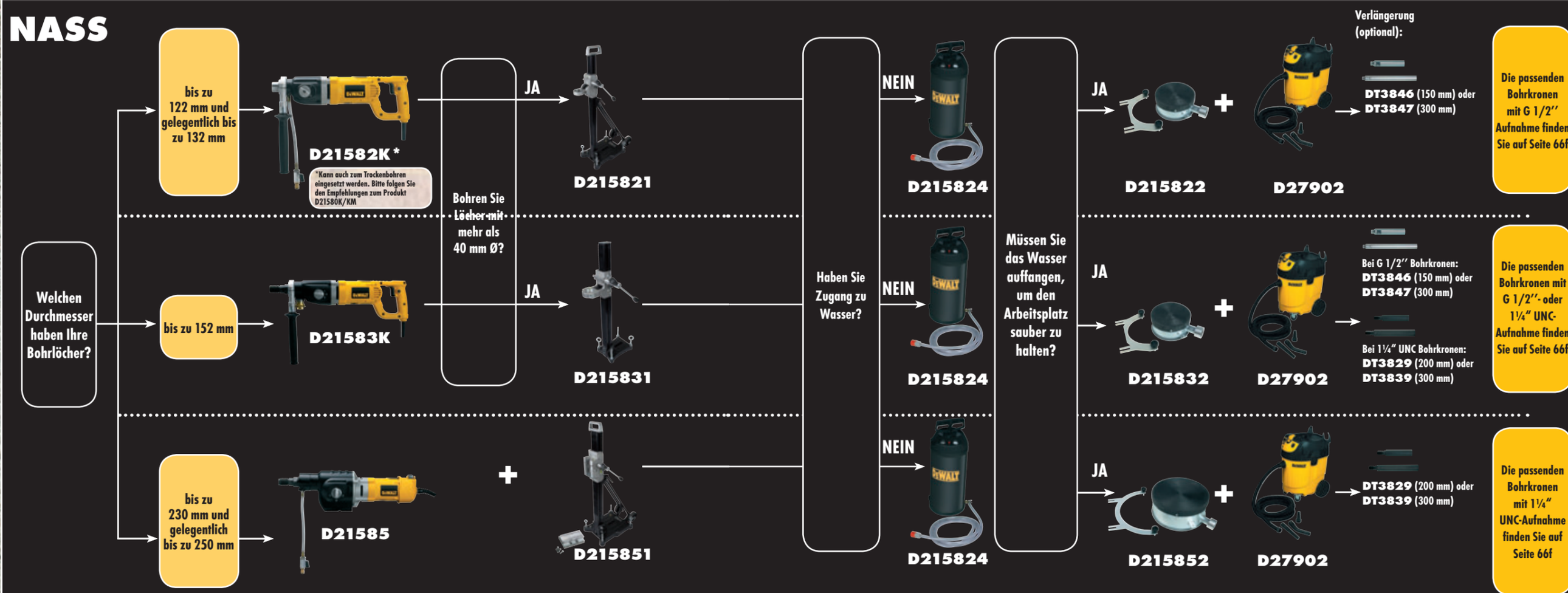


*300 mm Zentrierbohrer (DT3849) erforderlich, wenn die Staubabsaugung D215804 verwendet wird

NASS

Bohren Sie in harte Materialien wie Beton, Granit oder Naturstein?

Dann benötigen Sie ein Nassbohrsystem



*Kann auch zum Trockenbohren eingesetzt werden. Bitte folgen Sie den Empfehlungen zum Produkt D21580K/KM

2 Gang Diamant-Trockenbohrmaschine

D21580K/D21580KM*



Hochleistungsmotor für effiziente Trockenbohrarbeiten in Mauerwerk und Stein
Schnelles und präzises Trockenbohren bis 152 mm
Mechanische Kupplung zum Schutz des Anwenders
Elektronischer Schutz vor Überlastung und Überhitzung ermöglicht problemlosen Dauereinsatz bei allen Anwendungen

Serienmäßiger Lieferumfang: Verstellbarer Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Antriebsspindel	G 1/2" Außengewinde
Aufnahmeleistung	1705 Watt
Abgabeleistung	1150 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100/0-2350 U/min
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	152 mm
Spannhalsdurchmesser	53 mm
Gewicht	5.4 kg
Arbeitslänge x Höhe	480 x 165 mm

*In KM-Version mit M18 Außengewinde ausgestattet



2-Gang Diamant-Nass- und Trockenbohrmaschine

D21582K



Hochleistungsmotor für effiziente Diamantbohrarbeiten in Mauerwerk, Naturstein und Beton
Elektronischer Schutz vor Überlastung und Überhitzung ermöglicht problemlosen Dauereinsatz bei allen Anwendungen
Integrierter Wasseranschluss für Nassbohrarbeiten in harten Materialien
Mechanische Kupplung zum Schutz des Anwenders

Serienmäßiger Lieferumfang: Verstellbarer Zusatzhandgriff, PRCD-Schutzschalter, integrierte Wasserzuführung, Transportkoffer

Antriebsspindel	G 1/2" Innengewinde
Aufnahmeleistung	1705 Watt
Abgabeleistung	1150 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1100 / 0-2350 U/min
Max. Bohrleistung (Beton)	132 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	152 mm
Spannhalsdurchmesser	53 mm
Gewicht	5.9 kg
Arbeitslänge x Höhe	480 x 165 mm



3-Gang Diamant-Nass- und Trockenbohrmaschine

D21583K



Optimal geeignet für Nass- und Trockenbohrarbeiten mit Bohrständen
Elektronischer Schutz vor Überlastung und Überhitzung ermöglicht problemlosen Dauereinsatz bei allen Anwendungen
Integrierter Wasseranschluss für Nassbohrarbeiten in harten Materialien
Mechanische Kupplung zum Schutz des Anwenders

Serienmäßiger Lieferumfang: Verstellbarer Zusatzhandgriff, PRCD-Schutzschalter, Wasserspülkopf, Absaugadapter, Transportkoffer

Antriebsspindel	G 1/2" Innen- bzw. 1 1/4" UNC Außengewinde
Aufnahmeleistung	1910 Watt
Abgabeleistung	1300 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1000 / 0-2400 / 0-4600 U/min
Max. Bohrleistung (Beton)	152 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	202 mm
Spannhalsdurchmesser	60 mm
Gewicht	6.4 kg
Arbeitslänge x Höhe	550 x 165 mm



3-Gang Diamantbohrereinheit

D21585



Optimal geeignet für Diamant-Bohrarbeiten in Beton im Bohrstand
Integrierter Wasseranschluss für Nassbohrarbeiten in harten Materialien wie Naturstein oder armiertem Beton bis zu 250 mm
Hochleistungsmotor mit ausreichenden Kräfteiserven auch bei härtestem Einsatz
Elektronischer Schutz vor Überlastung und Überhitzung ermöglicht problemlosen Dauereinsatz bei allen Anwendungen

Serienmäßiger Lieferumfang: PRCD-Schutzschalter, integrierte Wasserzuführung

Antriebsspindel	1 1/4" UNC Außengewinde
Aufnahmeleistung	2500 Watt
Abgabeleistung	1500 Watt
Leerlaufdrehzahl	500 / 1200 / 2000 U/min
Max. Bohrleistung (Beton)	250 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	300 mm
Gewicht	11.2 kg
Arbeitslänge x Höhe	570 x 160 mm



53 mm Bohrstände

D215821



Ideal für das Bohren großer Bohrlöcher in Mauerwerk oder Beton
Einfache, werkzeuglose Maschinenbefestigung im Bohrstand
Leichtgängige Maschinenführung für exakte Bohrtiefenfixierung
Für den Einsatz mit den Diamant-Bohrmaschinen D21580K und D21580KM

Säulenlänge	680 mm
Spannhalsdurchmesser	53 mm
Max. Bohrdurchmesser mit Wasseranschluss	102 mm
Max. Bohrdurchmesser ohne Wasseranschluss	152 mm
Winkelverstellmöglichkeit	bis 45°
Gewicht	7 kg

60 mm Bohrstände

D215831



Für sehr schwere Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk
Integrierte Vakuumplatte für schnelle Inbetriebnahme (Vakuumpumpe wird benötigt)
Stützbeine für höhere Stabilität der Bohrsäule sowie Transporträder und Griffe für bequemen Transport
Für den Einsatz mit der Diamant-Bohrmaschine D21582K sowie mit D21580K / D21580KM bei Verwendung eines Reduzierendes

Säulenlänge	995 mm
Spannhalsdurchmesser	60 mm
Max. Bohrdurchmesser mit Wasseranschluss	152 mm
Max. Bohrdurchmesser ohne Wasseranschluss	172 mm
Winkelverstellmöglichkeit	45°
Gewicht	16 kg

Bohrstände für Bohrmotor D21585

D215851



Für sehr schwere Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk mit dem Bohrmotor D21585
Große Grundplatte für hohe Stabilität und hohe Bohrgenauigkeit
Integrierte Vakuumplatte für schnelle Inbetriebnahme (Vakuumpumpe wird benötigt)
Stützbeine für höhere Stabilität der Bohrsäule sowie Transporträder und Griffe für bequemen Transport

Säulenlänge	995 mm
Spannhalsdurchmesser	Flanschaufnahme mm
Max. Bohrdurchmesser mit Wasseranschluss	250 mm
Max. Bohrdurchmesser ohne Wasseranschluss	300 mm
Winkelverstellmöglichkeit	45°
Gewicht	22 kg

Stein- und Fliesensäge

D24000/D24000S*



Hochwertiges Edelstahl-Führungssystem gewährleistet hohe Präzision bei allen Arbeiten
Großdimensionierter Schnittbereich ermöglicht Längsschnitte von bis zu 610 mm
Präziser Winkelanschlag für exakte 45°- und 90°-Schnitte
Vielseitig einsetzbar durch exakten Tauchschnittmechanismus

Serienmäßiger Lieferumfang: PRCD-Schutzschalter, Trennscheibe, ausziehbarer Untertisch, Kühlwasserauffangwanne, Montageschlüssel

Aufnahmeleistung	1600 Watt
Schleifscheibendurchmesser	250 mm
Leerlaufdrehzahl	4200 U/min
Schnitttiefe	95 mm
Länge x Höhe	860 x 690 mm
Gewicht	32 kg



*D24000S zusätzlich mit Untergestell D240001; D24000S nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Nass-/ Trocken Fliesensäge

DWC410



Leistungsstarker Motor für problemlosen Einsatz auch in härteste Materialien
Max. Sicherheit für den Anwender durch PRCD-Schutzschalter
Geringe Staubentwicklung durch regulierbare Wasserzufuhr mit 2 m Schlauch
Vielseitiger Einsatz durch exakte und stufenlose Gehrungseinstellung

Serienmäßiger Lieferumfang: 110 mm Diamantscheibe, Universeller Wasseranschluss-Adapter, 2 m Wasserschlauch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1300 Watt
Abgabeleistung	800 Watt
Schleifscheibendurchmesser	110 mm
Leerlaufdrehzahl	13000 U/min
Schnitttiefe	34 mm
Länge x Höhe	252 x 166 mm
Gewicht	3.0 kg



Befestigungs-Zubehör für Bohrstände

Zubehör für Diamant-Bohrmaschinen

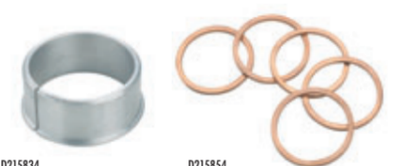
Sonstiges Zubehör für Diamant-Bohrmaschinen



Art.-Nr.	Beschreibung	Passend für
D215826		
D215825		
D215825	Befestigungs-Set für Beton, bestehend aus Kordel-Gewindestange, Einschlagseisen und 10 Schlagankern (M12, Ø 15 mm)	D215821 / D215831 / D215851
D215826	Befestigungs-Set für Mauerwerk, bestehend aus Kordel-Gewindestange sowie wieder verwendbarem Hülsenanker (M12, Ø 20 mm)	D215821 / D215831 / D215851
D215827	10 Schlaganker (für Beton)	D215825
D215828	Wieder verwendbarer Hülsenanker (für Mauerwerk)	D215826



Art.-Nr.	Beschreibung	Passend für
D215837	200 Watt Vakuumpumpe	D215831 / D215851
D215838	3 m Ansaugschlauch	D215837
D215839	Vakuum-Set, bestehend aus Absaugstutzen mit Kugelhahn und Dichtgummi	D215831
D215859	Vakuum-Set, bestehend aus Absaugstutzen mit Kugelhahn und Dichtgummi	D215851



Art.-Nr.	Beschreibung	Passend für
D215834	Spannhals-Reduziererring (von 60 auf 53 mm)	D215831
D215835	Schnellschneidring (1 1/4")	D215821 / D215831 / D215851
D215854	5 Kupferringe (1 1/4")	D21583K / D21585

22 mm SDS-plus Bohrhämmer

D25012K/ D25012N*



Ideal für leichte Bohrarbeiten bis 22 mm in Mauerwerk und Beton
Effektiver Staubschutz durch optimal versiegeltes Hammerwerk
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung
Äußerst kompakte und leichte Bauweise

Serienmäßiger Lieferumfang: Verstellbarer Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	650 Watt
Abgabeleistung	300 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1550 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4150 U/min
Einzelschlagenergie	0-2.4 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	22 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	50 mm
Gewicht	2.3 kg
Länge x Höhe	325 x 210 mm

*D25012N nicht verfügbar in Deutschland, Österreich und der Schweiz



22 mm SDS-plus Kombihammer

D25013K/ D25013C*



Ideal für leichte Bohr- und Meißelarbeiten bis 22 mm in Mauerwerk und Beton
Effektiver Staubschutz durch optimal versiegeltes Hammerwerk
Äußerst kompakte und leichte Bauweise
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung

Serienmäßiger Lieferumfang: Verstellbarer Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	650 Watt
Abgabeleistung	300 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1550 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4550 U/min
Einzelschlagenergie	0-2.4 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	22 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	50 mm
Gewicht	2.3 kg
Länge x Höhe	325 x 210 mm

*D25013C zusätzlich mit 13 mm Schnellspannbohrfutter inkl. SDS-plus Adapter



26 mm SDS-plus Kombihammer

D25123K



Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 bis 26 mm
Sehr hohe Standzeit durch vollsynchronisiertes Getriebe
Maximaler Staubschutz durch neuartiges Versiegelungssystem
Sehr hoher Bohrfortschritt durch optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	800 Watt
Abgabeleistung	395 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1150 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4300 U/min
Einzelschlagenergie	0-3.4 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	26 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	65 mm
Gewicht	2.9 kg
Länge x Höhe	352 x 200 mm



26 mm SDS-plus Kombihammer

D25124K



Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 bis 26 mm
Sehr hohe Standzeit durch vollsynchronisiertes Getriebe
Werkzeuglos austauschbare SDS-plus Aufnahme für schnellen Wechsel mit 13 mm Schnellspannbohrfutter
Sehr hoher Bohrfortschritt durch optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk

Serienmäßiger Lieferumfang: 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	800 Watt
Abgabeleistung	395 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1150 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4300 U/min
Einzelschlagenergie	0-3.4 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	26 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	65 mm
Gewicht	2.9 kg
Länge x Höhe	352 x 200 mm



26 mm SDS-plus Kombihammer

D25223K



Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 bis 26 mm
Sehr hoher Bohrfortschritt durch optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk
Äußerst geringe Vibrationen durch federgelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff
Maximaler Staubschutz durch neuartiges Versiegelungssystem

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	800 Watt
Abgabeleistung	395 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1150 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4300 U/min
Einzelschlagenergie	0-3.4 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	26 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	65 mm
Gewicht	3.2 kg
Länge x Höhe	450 x 200 mm



26 mm SDS-plus Kombihammer

D25323K



Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 bis 26 mm
Äußerst geringe Vibrationen durch federgelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff
Effektiver Staubschutz durch optimal versiegeltes Hammerwerk
Auf schnellen Bohrfortschritt ausgelegtes Hammerwerk

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	800 Watt
Abgabeleistung	395 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1150 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4300 U/min
Einzelschlagenergie	0-3.4 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	26 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	65 mm
Gewicht	3.4 kg
Länge x Höhe	314 x 225 mm



26 mm SDS-plus Kombihammer

D25324K



Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 bis 26 mm
Äußerst geringe Vibrationen durch federgelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff
Auf schnellen Bohrfortschritt ausgelegtes Hammerwerk
Werkzeuglos austauschbare SDS-plus Aufnahme für schnellen Wechsel mit 13 mm Schnellspannbohrfutter

Serienmäßiger Lieferumfang: Verstellbarer Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	800 Watt
Abgabeleistung	395 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1150 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4300 U/min
Einzelschlagenergie	0-3.4 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	26 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	65 mm
Gewicht	3.5 kg
Länge x Höhe	329 x 225 mm



26 mm SDS-plus Kombihammer inkl. Staubabsaugung

D25325K



Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 bis 26 mm (beim Einsatz der Absaugvorrichtung bis 16 mm)
Werkzeuglos austauschbare SDS-plus Aufnahme für schnellen Wechsel mit 13 mm Schnellspannbohrfutter
Äußerst geringe Vibrationen durch federgelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff
Inkl. Staubabsaugung D25300 DH (Betrieb über separaten Motor) mit hochwertigem HEPA-Filter für staubfreies Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Staubabsaugung D 25300 DH, Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	800 Watt
Abgabeleistung	395 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-1150 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4300 U/min
Einzelschlagenergie	0-3.4 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	30 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	13 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	26 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	65 mm
Gewicht	5.1 kg
Länge x Höhe	462 x 291 mm



Absaugvorrichtung

D25301D



Innovative Absaugvorrichtung für den Einsatz in Verbindung mit externem Staubabsaugungssystem
Ideal für Überkopparbeiten sowie für Arbeiten in staubempfindlichen Räumen
Einfache und schnelle Befestigung an der Maschine
Passend auf DeWalt Akku- und Netz SDS-plus Hämmer sowie Akku-Schlagbohrschrauber und Schlagbohrmaschinen mit 54 mm bzw. 43 mm Spannhals; passend auch auf zahlreiche Maschinen anderer Markenhersteller

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff mit Aufnahme für Teleskoprohr, Teleskoprohr, Saugkopf, 1,5 m Absaugschlauch, Reduzierring (43 mm Ø)

Passend für	Maschinen mit 54 mm bzw. 43 mm Spannhals
Spannhalsdurchmesser	43 / 54 mm
Max. Bohrdurchmesser	16 mm
Max. Bohrerlänge	224 mm
Max. Bohrtiefe	150 mm
Schlauchlänge	1500 mm
Schlauchdurchmesser	35 mm
Gewicht	1.2 kg



XLR SDS-PLUS HAMMERBOHRER



XLR SDS-plus Hammerbohrer mit Vollhartmetallkopf "Extreme langlebig und zuverlässig"

- Vollhartmetallkopf - Extrem hohe Lebensdauer bei optimaler Lebensdauer
- Vierschneiden-Geometrie - für saubere, kreisrunde Bohrlöcher. Schließt ein Verhaken in armiertem Beton nahezu aus.
- Vier-Kanal-Wendel - Bestmöglicher Bohrfortschritt dank optimierter Ableitung des Bohrmehls über vier ECHTE Wendeln.

Zu finden im Zubehörteil auf Seite 109

32 mm SDS-plus Kombihammer D25404K



Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 bis 32 mm Drehstopp für leichte bis mittlere Meißelarbeiten
Abschaltbares Hammerwerk zum Bohren in Holz, Stahl etc.
Sehr hoher Bohrfortschritt durch optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk

Serienmäßiger Lieferumfang: Bohrtiefenanschlag, Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	900 Watt
Abgabeleistung	550 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-730 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4100 U/min
Einzel Schlagenergie	0-4.8 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	40 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	16 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	6-32 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	90 mm
Gewicht	4.9 kg
Länge x Höhe	385 x 230 mm



SDS-plus Kombihammer D25405K



Ideal für Bohrarbeiten in Beton und Mauerwerk von 4 bis 32 mm
Vielseitiger Einsatz durch Dreh- und Schlagstopp
Werkzeuglos austauschbare SDS-plus Aufnahme für schnellen Wechsel mit 13 mm Schnellspannbohrfutter
Sehr hoher Bohrfortschritt durch optimal abgestimmtes elektropneumatisches Hammerwerk

Serienmäßiger Lieferumfang: Transportkoffer, Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, 13 mm Schnellspann-Bohrfutter, 2 SDS-plus Bohrer, 20 mm Flachmeißel, 4 HSS-Bohrer, 4 Holzbohrer, 20 mm Holzfräsbohrer, 25 mm Holzfräsbohrer, Bohrer-Kassette, Sicherheitsbrille, Arbeitshandschuhe

Aufnahmeleistung	900 Watt
Abgabeleistung	550 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-730 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-4100 U/min
Einzel Schlagenergie	0-4.8 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung (Holz)	40 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	16 mm
Max. Bohrleistung (Beton)	6-32 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	90 mm
Gewicht	4.9 kg
Länge x Höhe	385 x 230 mm



40 mm SDS-max Kombihammer D25501K



Sehr schneller Bohrfortschritt durch neuentwickelten Hochleistungsmotor und optimierten Hammermechanismus
Innovativer Kettenantrieb minimiert wirkungsvoll Reibung und Verschleiß
Ergonomisches und kompaktes Design
Effektiver Staubschutz durch optimal versiegeltes Gehäuse

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1100 Watt
Abgabeleistung	500 Watt
Lastdrehzahl	400 U/min
Leerlaufschlagzahl	2740 U/min
Einzel Schlagenergie	11 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Max. Bohrleistung (Beton)	40 mm
Max. Bohrleistung (Durchbruchbohrer)	55 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	90 mm
Gewicht	6.1 kg
Länge x Höhe	457 x 245 mm



45 mm SDS-max Kombihammer D25601K



Sehr schneller Bohrfortschritt durch neuentwickelten Hochleistungsmotor und optimierten Hammermechanismus
Innovativer Kettenantrieb minimiert wirkungsvoll Reibung und Verschleiß
Ergonomisches und kompaktes Design
Äußerst geringe Vibrationen durch federelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff

Serienmäßiger Lieferumfang: Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1250 Watt
Abgabeleistung	615 Watt
Lastdrehzahl	210-415 U/min
Leerlaufschlagzahl	1430-2840 U/min
Einzel Schlagenergie	2-12 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Max. Bohrleistung (Beton)	45 mm
Max. Bohrleistung (Durchbruchbohrer)	65 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	100 mm
Gewicht	6.8 kg
Länge x Höhe	477 x 245 mm



45 mm SDS-max Kombihammer D25602K



Sehr schneller Bohrfortschritt durch neuentwickelten Hochleistungsmotor und optimierten Hammermechanismus
Innovativer Kettenantrieb minimiert wirkungsvoll Reibung und Verschleiß
Äußerst geringe Vibrationen durch federelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff
Einzigartige 2-Stufen-Kupplung (mit Auslösung bei 40 und 80 Nm) für max. Schutz bei Bohrarbeiten mit unterschiedlichem Durchmesser

Serienmäßiger Lieferumfang: Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1250 Watt
Abgabeleistung	615 Watt
Lastdrehzahl	210-415 U/min
Leerlaufschlagzahl	1430-2840 U/min
Einzel Schlagenergie	2-12 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Max. Bohrleistung (Beton)	45 mm
Max. Bohrleistung (Durchbruchbohrer)	65 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	100 mm
Gewicht	6.9 kg
Länge x Höhe	477 x 245 mm



48 mm SDS-max Kombihammer D25711K



Auf schnellen Bohrfortschritt ausgelegtes Hammerwerk
Effiziente Vibrationsreduzierung durch entkoppelten Handgriff mit speziellem Stoßdämpfermechanismus
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung ermöglicht materialgerechtes Arbeiten
Effiziente Vibrationsreduzierung durch entkoppelten Handgriff mit speziellem Stoßdämpfermechanismus

Serienmäßiger Lieferumfang: Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1250 Watt
Abgabeleistung	840 Watt
Lastdrehzahl	132-265 U/min
Leerlaufschlagzahl	1225-2450 U/min
Einzel Schlagenergie	1.5-13 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Max. Bohrleistung (Beton)	48 mm
Max. Bohrleistung (Durchbruchbohrer)	80 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	115 mm
Gewicht	8.7 kg
Länge x Höhe	528 x 268 mm



48 mm SDS-max Kombihammer D25712K



Auf schnellen Bohrfortschritt ausgelegtes Hammerwerk
Effiziente Vibrationsreduzierung (AVC) durch federelagertes Ausgleichsgewicht sowie entkoppelten Handgriff mit speziellem Stoßdämpfermechanismus
Einzigartige 2-Stufen-Kupplung (CTC) mit Auslösung bei 40 und 80 Nm für max. Sicherheit bei Bohrarbeiten mit unterschiedlichem Durchmesser
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung für materialgerechtes Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1300 Watt
Abgabeleistung	840 Watt
Lastdrehzahl	137-275 U/min
Leerlaufschlagzahl	1260-2520 U/min
Einzel Schlagenergie	2-14 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Max. Bohrleistung (Beton)	48 mm
Max. Bohrleistung (Durchbruchbohrer)	80 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	125 mm
Gewicht	9.1 kg
Länge x Höhe	528 x 268 mm



52 mm SDS-max Kombihammer D25762K



Auf schnellen Bohrfortschritt ausgelegtes Hammerwerk
Effiziente Vibrationsreduzierung (AVC) durch federelagertes Ausgleichsgewicht sowie entkoppelten Handgriff mit speziellem Stoßdämpfermechanismus
Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung für materialgerechtes Arbeiten
Einzigartige 2-Stufen-Kupplung (CTC) mit Auslösung bei 40 und 80 Nm für max. Sicherheit bei Bohrarbeiten mit unterschiedlichem Durchmesser

Serienmäßiger Lieferumfang: Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1500 Watt
Abgabeleistung	980 Watt
Lastdrehzahl	125-250 U/min
Leerlaufschlagzahl	1150-2300 U/min
Einzel Schlagenergie	3-18 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Max. Bohrleistung (Beton)	52 mm
Max. Bohrleistung (Durchbruchbohrer)	80 mm
Max. Bohrleistung (Bohrkronen)	150 mm
Gewicht	9.9 kg
Länge x Höhe	561 x 272 mm



SDS-plus Meißelhammer D25330K



Ideal für leichte Meißelarbeiten in Mauerwerk, Stein und Beton
Optimale Handhabung bei allen Anwendungen durch 12-fache Meißelpositionierung
Sehr hohe Abtragleistung durch optimiertes elektropneumatisches Hammerwerk
Maximaler Staubschutz und damit hohe Lebensdauer durch neuartiges Versiegelungssystem

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	650 Watt
Abgabeleistung	400 Watt
Leerlaufschlagzahl	0-4100 U/min
Einzel Schlagenergie	0-3.1 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht	3.0 kg
Länge x Höhe	296 x 225 mm



SDS-max Meißelhammer D25831K



Ideal für mittelschwere Meißelarbeiten in Mauerwerk, Stein und Beton
Innovativer Kettenantrieb minimiert wirkungsvoll Reibung und Verschleiß
Äußerst geringe Vibrationen durch federelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff
Vielseitiger Einsatz durch elektronische Schlagzahlregulierung

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1250 Watt
Abgabeleistung	615 Watt
Leerlaufschlagzahl	1430-2840 U/min
Einzel Schlagenergie	2-12 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Gewicht	6.1 kg
Länge x Höhe	477 x 245 mm



SDS-max Meißelhammer D25870K



Ideal für schwere bis sehr schwere Meißelarbeiten in Mauerwerk, Stein und Beton
 Äußerst geringe Vibrationen durch federelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff
 Optimale Handhabung bei allen Anwendungen durch 24-fache Meißelpositionierung
 Extrem hohe Schlagkraft durch neuentwickelten Hochleistungsmotor und optimierten Hammermechanismus

Serienmäßiger Lieferumfang: Zusatzhandgriff, Spitzmeißel, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1300 Watt
Abgabeleistung	840 Watt
Leerlaufschlagzahl	1260-2520 U/min
Einzelerschlagenergie	2-14 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Gewicht	8,0 kg
Länge x Höhe	528 x 268 mm



SDS-max Abbruchhammer D25899K



Robustes und großdimensioniertes Hammerwerk garantiert maximale Abtragleistung bei höchster Lebensdauer
 Optimale Handhabung durch 12-fache Meißelpositionierung
 Maschinengehäuse aus hochwertigem Magnesium für geringes Gewicht und hohe Lebensdauer
 Geringer Gehäusedurchmesser ermöglicht problemlosen Einsatz auch an schwer zugänglichen Stellen

Serienmäßiger Lieferumfang: Multi-Positions-Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1500 Watt
Abgabeleistung	750 Watt
Leerlaufschlagzahl	2040 U/min
Einzelerschlagenergie	25 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Gewicht	9,5 kg
Länge x Höhe	650 x 250 mm



SDS-max Abbruchhammer D25901K



Robustes und großdimensioniertes Hammerwerk garantiert maximale Abtragleistung bei höchster Lebensdauer
 Effiziente Vibrationsreduzierung (AVC) durch federelagertes Ausgleichsgewicht sowie entkoppelten Handgriff mit speziellem Stoßdämpfermechanismus
 Optimale Handhabung durch zwölfache Meißelpositionierung
 Maschinengehäuse aus hochwertigem Magnesium für geringes Gewicht und hohe Lebensdauer

Serienmäßiger Lieferumfang: Multi-Positions-Zusatzhandgriff, Spitzmeißel, Schmiermittel, Reinigungstuch, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1500 Watt
Abgabeleistung	750 Watt
Leerlaufschlagzahl	1020-2040 U/min
Einzelerschlagenergie	5-25 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Gewicht	10,5 kg
Länge x Höhe	690 x 250 mm



19 mm Sechskant Abbruchhammer D25941K



Robustes und großdimensioniertes Hammerwerk garantiert maximale Abtragleistung bei höchster Lebensdauer
 Effiziente Vibrationsreduzierung (AVC) durch federelagertes Ausgleichsgewicht sowie entkoppelten Handgriff mit speziellem Stoßdämpfermechanismus
 Optimale Handhabung durch 12-fache Meißelpositionierung
 Maschinengehäuse aus hochwertigem Magnesium für geringes Gewicht und hohe Lebensdauer

Serienmäßiger Lieferumfang: Multi-Positions-Zusatzhandgriff, Spitzmeißel, Schmiermittel, Reinigungstuch, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1600 Watt
Abgabeleistung	790 Watt
Leerlaufschlagzahl	1620 U/min
Einzelerschlagenergie	30,6 Joule
Werkzeugaufnahme	19 mm Sechskant
Gewicht	13,2 kg
Länge x Höhe	750 x 250 mm



28 mm Sechskant Abbruchhammer D25980/ D25980K*



Großdimensionierter Hammermechanismus liefert ein Maximum an Robustheit und Schlagenergie
 2000 Watt Motor bietet eine überzeugende Leistung
 Kontrollierter Einsatz durch elektronische Schlagzahlkonstanthaltung
 Effiziente Vibrationsreduzierung (AVC) durch federelagerte, von der Maschine entkoppelte Handgriffe

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	986 Watt
Leerlaufschlagzahl	870 U/min
Einzelerschlagenergie	68 Joule
Werkzeugaufnahme	28 mm Sechskant
Gewicht	31 kg
Länge x Höhe	780 x 620 mm



*In K-Version zusätzlich mit Spitzmeißel und Transportkorre

115 mm Winkelschleifer D28113/ D28113K*



Spezielle "Jetstream"-Kühlluftführung schützt den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
 Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
 Sehr flaches Getriebegehäuse für problemlosen Einsatz bei eingegengten Platzverhältnissen
 Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	900 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	115 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	2,1 kg
Länge x Höhe	285 x 80 mm



*D28113K zusätzlich mit Transportkoffer

115 mm Winkelschleifer D28111



Kompakter Einhand-Winkelschleifer mit sehr geringem Gehäusedurchmesser
 Sehr flaches Getriebegehäuse für problemlosen Einsatz bei eingegengten Platzverhältnissen
 Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
 Äußerst flaches Getriebegehäuse

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	850 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	115 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	2,1 kg
Länge x Höhe	270 x 80 mm



115 mm Winkelschleifer D28116



Leistungsstarker Winkelschleifer mit sehr geringem Gehäusedurchmesser und sehr flachem Getriebegehäuse
 Mit Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklung sowie spezielle Kühlluftführung schützen den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
 Vierfach-Elektronik mit Sanftlauf, Anlaufstrombegrenzung, Überlastschutz und Sicherheitskupplung für problemlosen Dauereinsatz
 Drehzahlvorwahl über Rändelrad für materialgerechte Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1100 Watt
Leerlaufdrehzahl	2800 - 10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	115 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	2,3 kg
Länge x Höhe	315 x 80 mm



115 mm Winkelschleifer D28117



Autobalancer-Flansch für vibrationsarmen Geräteaufbau auch bei Scheiben mit Unwucht
 Mit Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklung sowie spezielle Kühlluftführung schützen den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
 Vierfach-Elektronik mit Sanftlauf, Anlaufstrombegrenzung, Überlastschutz und Sicherheitskupplung für problemlosen Dauereinsatz
 Drehzahlvorwahl über Rändelrad für materialgerechte Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1100 Watt
Leerlaufdrehzahl	2800 - 10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	115 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	2,5 kg
Länge x Höhe	315 x 90 mm



125 mm Winkelschleifer D28139



Kompakter Einhand-Winkelschleifer mit sehr geringem Gehäusedurchmesser
Sehr flaches Getriebegehäuse für problemlosen Einsatz bei eingeengten Platzverhältnissen
Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
Mit Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklung schützt den Motor vor abrasiven Staubpartikeln

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	850 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.1 kg
Länge x Höhe	270 x 80 mm

125 mm Winkelschleifer D28130



Spezielle "Jetstream"-Kühlufführung schützt den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
Sehr flaches Getriebegehäuse für problemlosen Einsatz bei eingeengten Platzverhältnissen
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	900 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.2 kg
Länge x Höhe	285 x 80 mm

125 mm Winkelschleifer D28134



Spezielle "Jetstream"-Kühlufführung schützt den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
Sehr flaches Getriebegehäuse für problemlosen Einsatz bei eingeengten Platzverhältnissen
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1100 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.2 kg
Länge x Höhe	285 x 80 mm

125 mm / 115 mm Winkelschleifer D28142*



Kompakter Winkelschleifer mit "Totmanshalter", der das Gerät stoppt, sobald der Schalter losgelassen wird
Spezielle "Jetstream"-Kühlufführung schützt den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung

Serienmäßiger Lieferumfang: 115 mm Schutzhaube, 125 mm Schutzhaube, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff

Aufnahmeleistung	1100 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 / 115 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.2 kg
Länge x Höhe	285 x 80 mm

*D28142 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

125 mm Winkelschleifer D28132C



Spezielle "Jetstream"-Kühlufführung schützt den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
Sehr flaches Getriebegehäuse für problemlosen Einsatz bei eingeengten Platzverhältnissen
Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1200 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.5 kg
Länge x Höhe	300 x 80 mm



125 mm Winkelschleifer D28136



Leistungsstarker Winkelschleifer mit sehr geringem Gehäusedurchmesser und sehr flachem Getriebegehäuse
Mit Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklung sowie spezielle Kühlufführung schützen den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
Vierfach-Elektronik mit Sanflauf, Anlaufstrombegrenzung, Überlastschutz und Sicherheitskupplung für problemlosen Dauereinsatz
Drehzahlvorwahl über Rändelrad für materialgerechte Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1500 Watt
Leerlaufdrehzahl	2800 - 10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.6 kg
Länge x Höhe	315 x 90 mm

125 mm Winkelschleifer D28133



Leistungsstarker Winkelschleifer mit sehr geringem Gehäusedurchmesser und sehr flachem Getriebegehäuse
Vierfach-Elektronik mit Sanflauf, Anlaufstrombegrenzung, Überlastschutz und Sicherheitskupplung für problemlosen Dauereinsatz
Drehzahlvorwahl über Rändelrad für materialgerechte Arbeiten
Spezielle "Jetstream"-Kühlufführung schützt den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1100 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.3 kg
Länge x Höhe	315 x 80 mm

125 mm Winkelschleifer D28135/ D28135K*



Leistungsstarker Winkelschleifer mit sehr geringem Gehäusedurchmesser und sehr flachem Getriebegehäuse
Mit Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklung sowie spezielle Kühlufführung schützen den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1400 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.5 kg
Länge x Höhe	300 x 80 mm

*In K-Version zusätzlich mit Transportkoffer

125 mm Winkelschleifer D28137



Autobalancer-Flansch für vibrationsarmen Geräteaufbau auch bei Scheiben mit Unwucht
Mit Epoxyd-Harz gepanzerte Wicklung sowie spezielle Kühlufführung schützen den Motor wirkungsvoll vor abrasiven Staubpartikeln
Vierfach-Elektronik mit Sanflauf, Anlaufstrombegrenzung, Überlastschutz und Sicherheitskupplung für problemlosen Dauereinsatz
Drehzahlvorwahl über Rändelrad für materialgerechte Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch, Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1500 Watt
Leerlaufdrehzahl	2800 - 10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspinde	M14
Gewicht	2.7 kg
Länge x Höhe	315 x 90 mm



125 mm Winkelschleifer DW831



Hochleistungsmotor mit quadratischem Querschnitt für höchste Leistung
 Optimaler Motorschutz vor abrasivem Schleifstaub durch eingebrannte Speziallackierung
 Zusätzliche Kühlung durch spezielle ins Motorgehäuse integrierte Luftleitbleche
 Spindelarreterierung für schnellen Scheibenwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1400 Watt
Abgabeleistung	900 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	3,1 kg
Länge x Höhe	385 x 115 mm

125 mm Winkelschleifer D28065



Innovative "Jetstream"-Kühlluftführung schützt den Motor wirkungsvoll vor Staubpartikeln
 Ergonomische Gummierung in allen Griffbereichen
 Sehr flaches Getriebegehäuse für problemlosen Einsatz bei engeengten Platzverhältnissen
 Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1250 Watt
Abgabeleistung	680 Watt
Leerlaufdrehzahl	9000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	2,6 kg
Länge x Höhe	385 x 110 mm

150 mm Winkelschleifer D28141



Spezielle "Jetstream"-Kühlluftführung schützt den Motor wirkungsvoll vor abrasivem Staubpartikeln
 Motor mit sehr hohem Kupferanteil für stärkere Leistung
 Sehr flaches Getriebegehäuse für problemlosen Einsatz bei engeengten Platzverhältnissen
 Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannmutter, Spannflansch, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1.400 Watt
Leerlaufdrehzahl	9000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	150 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	2,6 kg
Länge x Höhe	300 x 80 mm

180 mm Winkelschleifer DW840



Optimaler Motorschutz vor abrasivem Schleifstaub durch eingebrannte Speziallackierung
 Hochleistungsmotor mit quadratischem Querschnitt für höchste Leistung
 Optimales Gewichts- / Leistungs-Verhältnis und ausgewogene Gewichtsverteilung
 Zusätzliche Kühlung durch spezielle, im Motorgehäuse integrierte, Luftleitbleche

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1800 Watt
Abgabeleistung	1180 Watt
Leerlaufdrehzahl	8000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	180 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	4,0 kg
Länge x Höhe	405 x 120 mm

DEWALT DIAMANT TRENNSCHEIBEN



Das DEWALT Diamant Trennscheiben Sortiment bietet für jede Anwendung die passende Trennscheibe

- Höchste Diamant-Qualitäten sorgen für beste Schnittergebnisse und Schnittleistungen, sogar in extrem harten Materialien
- Durch ein Laserschweißverfahren werden die Segmente robust mit dem Blattkörper verbunden
- Blattkörper aus Hochqualitätsstahl mit einem geringen Anteil Karbon-Stahl verhindern ein verformen des Blattkörpers auch bei höchsten Temperaturen

Zu finden im Zubehörteil ab Seite 166

180 mm Winkelschleifer D28491*



Vor abrasiven Staubpartikeln geschützter Motor
 2-Positions-Zusatzhandgriff für vielseitigen und komfortablen Einsatz
 Spindelarreterierung für schnellen Scheibenwechsel
 Schneller und einfacher Kohlebürstenwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1054 Watt
Leerlaufdrehzahl	8500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	180 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5,5 kg
Länge x Höhe	490 x 151 mm

180 mm Winkelschleifer D28493*



Vor abrasiven Staubpartikeln geschützter Motor
 2-Positions-Zusatzhandgriff für vielseitigen und komfortablen Einsatz
 Spindelarreterierung für schnellen Scheibenwechsel
 Schneller und einfacher Kohlebürstenwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1246 Watt
Leerlaufdrehzahl	8500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	180 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5,5 kg
Länge x Höhe	490 x 151 mm

180 mm Winkelschleifer D28413



Mit Zweifach-Elektronik (Sanftanlauf und Anlaufstrombegrenzung)
 Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff (5-fach verstellbar) für sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten
 Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz
 Hohe Lebensdauer des Motors durch speziellen Schutz vor abrasivem Staub

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1540 Watt
Leerlaufdrehzahl	8500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	180 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5,9 kg
Länge x Höhe	450 x 145 mm

180 mm Winkelschleifer D28422



Mit Zweifach-Elektronik (Sanftanlauf und Anlaufstrombegrenzung)
 Vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff (5-fach verstellbar) für sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten
 Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz
 Hohe Lebensdauer des Motors durch speziellen Schutz vor abrasivem Staub

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2400 Watt
Abgabeleistung	1680 Watt
Leerlaufdrehzahl	8500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	180 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	6,5 kg
Länge x Höhe	470 x 145 mm

180 mm Winkelschleifer D28495



Nullspannungsschalter verhindert ein unbeabsichtigtes Anlaufen der Maschine nach einem Stromausfall
 Arretierschalter für Dauerbetrieb
 Elektronische Sicherheitskupplung schützt vor Überhitzung
 Maximale Maschinenkontrolle durch elektronischen Sanftanlauf

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2400 Watt
Abgabeleistung	1246 Watt
Leerlaufdrehzahl	8500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	180 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5,5 kg
Länge x Höhe	490 x 151 mm

Neu ab Jan. 2011!



230 mm Winkelschleifer

D28492 / D28492K*

Vor abrasiven Staubpartikeln geschützter Motor
2-Positions-Zusatzhandgriff für vielseitigen und komfortablen Einsatz
Spindelarretierung für schnellen Scheibenwechsel
Schneller und einfacher Kohlebürstenwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1246 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5,5 kg
Länge x Höhe	490 x 151 mm



*In K-Version zusätzlich mit Transportkoffer; D28492 / D28492K nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

230 mm Winkelschleifer

D28490*

Vor abrasiven Staubpartikeln geschützter Motor
2-Positions-Zusatzhandgriff für vielseitigen und komfortablen Einsatz
Spindelarretierung für schnellen Scheibenwechsel
Schneller und einfacher Kohlebürstenwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1054 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5,5 kg
Länge x Höhe	490 x 151 mm



*D28490 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

230 mm Winkelschleifer

D28401*

Vielseitiger Einsatz durch werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
Hohe Lebensdauer des Motors durch speziellen Schutz vor abrasivem Staub
Fünffach verstellbarer Zusatzhandgriff gewährleistet sichere Handhabung bei allen Trenn- und Schleifarbeiten
Selbstabschaltende, austauschbare Kohlebürsten für höhere Motorstandzeit

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1400 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5,8 kg
Länge x Höhe	450 x 145 mm



*D28401 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

230 mm Winkelschleifer

D28400

Mit Zweifach-Elektronik (Sanftanlauf und Anlaufstrombegrenzung)
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz
Hohe Lebensdauer des Motors durch speziellen Schutz vor abrasivem Staub
Fünffach verstellbarer Zusatzhandgriff gewährleistet sichere Handhabung bei allen Trenn- und Schleifarbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1400 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5,9 kg
Länge x Höhe	450 x 145 mm



230 mm Winkelschleifer

D28414

Mit Zweifach-Elektronik (Sanftanlauf und Anlaufstrombegrenzung)
Wirksamer Motorschutz durch gepanzerte Wicklung
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz
Sehr hohe Standzeit durch staubgeschützte Schalter und Lager

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1540 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	6,0 kg
Länge x Höhe	450 x 145 mm



230 mm Winkelschleifer

D28421*

Sehr hohe Standzeit durch staubgeschützte Schalter und Lager
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz
Hohe Lebensdauer des Motors durch speziellen Schutz vor abrasivem Staub
Fünffach verstellbarer Zusatzhandgriff gewährleistet sichere Handhabung bei allen Trenn- und Schleifarbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch, Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2300 Watt
Abgabeleistung	1610 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	6,6 kg
Länge x Höhe	470 x 145 mm



*D28421 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

230 mm Winkelschleifer

D28423

Mit Zweifach-Elektronik (Sanftanlauf und Anlaufstrombegrenzung)
Wirksamer Motorschutz durch gepanzerte Wicklung
Optimale Handhabung bei allen Anwendungen durch siebenfach verstellbaren Handgriff
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2400 Watt
Abgabeleistung	1680 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	6,6 kg
Länge x Höhe	490 x 145 mm



230 mm Winkelschleifer

D28432C

Mit Zweifach-Elektronik (Sanftanlauf und Anlaufstrombegrenzung)
Wirksamer Motorschutz durch gepanzerte Wicklung
Optimale Handhabung bei allen Anwendungen durch siebenfach verstellbaren Handgriff
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2600 Watt
Abgabeleistung	1820 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	6,6 kg
Länge x Höhe	490 x 145 mm



230 mm Trennschleifer

D28750

Mit Zweifach-Elektronik (Sanftanlauf und Anlaufstrombegrenzung)
Ideal für den Einsatz mit Diamant-Trennscheiben durch optimal abgestimmtes Drehzahl-/ Drehmoment-Verhältnis
Optimale Handhabung bei allen Anwendungen durch siebenfach verstellbaren Handgriff
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch, Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2400 Watt
Abgabeleistung	1680 Watt
Leerlaufdrehzahl	5000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	6,6 kg
Länge x Höhe	490 x 145 mm



230 mm Winkelschleifer D28415



Autobalancer-Flansch für vibrationsarmen Gerätelauf auch bei Scheiben mit Unwucht
Mit Zweifach-Elektronik (Sanftanlauf und Anlaufstrombegrenzung)
Wirksamer Motorschutz durch gepanzerte Wicklung
Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung ermöglicht vielseitigen Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch, Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1540 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	6.1 kg
Länge x Höhe	450 x 145 mm



230 mm Winkelschleifer D28498



Nullspannungsschalter verhindert ein unbeabsichtigtes Anlaufen der Maschine nach einem Stromausfall
Arretierschalter für Dauerbetrieb
Elektronische Sicherheitskupplung schützt vor Überhitzung
Maximale Maschinenkontrolle durch elektronischen Sanftanlauf

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, vibrationsdämpfender Zusatzhandgriff, Spannflansch und Spannmutter, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2400 Watt
Abgabeleistung	1246 Watt
Leerlaufdrehzahl	6500 U/min
Max. Scheibendurchmesser	230 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	5.5 kg
Länge x Höhe	490 x 151 mm

Neu ab Jan. 2011!



Geradschleifer DW882*



Doppelt geschützter Hochleistungsmotor für hohe Lebensdauer auch bei erschwerten Einsatzbedingungen
Gummierter Frontgriff für sicheres Handling und bessere Kontrolle
Sehr hohe Standzeit durch staubgeschützte Schalter und Lager
Selbstabschaltende Kohlebürsten verhindern Beschädigungen des Kollektors

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzhaube, Spannflansch und Spannmutter, 150 mm Schleifscheibe, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1800 Watt
Abgabeleistung	1200 Watt
Leerlaufdrehzahl	5600 U/min
Max. Scheibendurchmesser	150 mm
Antriebsspindel	M 16
Gewicht	6.7 kg
Länge x Höhe	650 x 155 mm

*DW882 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Geradschleifer D28885*



Hochleistungsmotor mit ausreichenden Überlastreserven für problemlosen Langzeiteinsatz
Exakter Rundlauf des Einsatzwerkzeuges durch speziell gehärtete und geschliffene Spannzanze
Selbstabschaltende Kohlebürsten verhindern Beschädigungen des Kollektors
Besonders handlich durch sehr kurzes Gehäuse

Serienmäßiger Lieferumfang: 6 mm Spannzanze, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	500 Watt
Abgabeleistung	300 Watt
Leerlaufdrehzahl	27000 U/min
Werkzeugaufnahme	6 mm
Gewicht	1.4 kg
Länge x Höhe	250 x 70 mm
Spindelarrretierung	Nein

*D28885 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Spannzangen für Geradschleifer D28885*



Art.-Nr.	Beschreibung
D288861	3 mm Spannzanze
D288862	1/8" Spannzanze
D288863	6 mm Spannzanze
D288864	1/4" Spannzanze
D288865	8 mm Spannzanze

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

355 mm Trennschleifer D28700*



Hochleistungsmotor mit hohen Kraftreserven zum Trennen von Eisen, Stahl, Stein, Keramik, sowie Kunststoffprofilen mit und ohne GK-Verstärkung
Werkzeuglose Gehrungseinstellung bis 45°
Leicht bedienbares Werkstück-Schnellspannsystem
Spindelarrretierung für schnellen und einfachen Scheibenwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: 355 mm Trennscheibe, Montageschlüssel

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1350 Watt
Leerlaufdrehzahl	3800 U/min
Schleifscheibendurchmesser	355 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Vierkanthre)	119 x 119 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Rechteckrohre)	115 x 130 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (L-Profile)	137 x 137 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Rundrohre)	115 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Vierkanthre)	98 x 98 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Rechteckrohre)	115 x 98 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (L-Profile)	98 x 98 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Rundrohre)	98 mm
Gewicht	16.0 kg
Länge x Höhe	486 x 378 mm

*D28700 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

355 mm Trennschleifer D28715



Robustes und spiralverzahntes Getriebe im Alu-Gehäuse garantiert hohe Lebensdauer
Elektronischer Sanftanlauf für problemlose und sichere Trennarbeiten
Leicht bedienbares Werkstück-Schnellspannsystem
Werkzeuglose Gehrungseinstellung bis 45°

Serienmäßiger Lieferumfang: 355 mm Trennscheibe, Inbus-Schlüssel, Werkstück-Schnellspannsystem

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1350 Watt
Leerlaufdrehzahl	4000 U/min
Schleifscheibendurchmesser	355 x 25,4 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Vierkanthre)	120 x 120 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Rechteckrohre)	74 x 230 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (L-Profile)	140 x 140 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Rundrohre)	130 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Vierkanthre)	113 x 113 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Rechteckrohre)	100 x 140 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (L-Profile)	120 x 120 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Rundrohre)	130 mm
Gewicht	18.0 kg
Länge x Höhe	520 x 435 mm

355 mm Metallkreissäge DW872



Schneidet gratfrei und präzise ohne Kühlflüssigkeit bei hoher Schnittgeschwindigkeit
Elektronischer Sanftanlauf für problemloses und sicheres Arbeiten
Verstellbares Anschlagssystem für optimale Schnittpositionierung und Gehrungsschnitte bis 45°
Hochwertige und bruchsichere Lexan-Schutzhaube mit schnellem Öffnungsmechanismus

Serienmäßiger Lieferumfang: 355 mm HM-Sägeblatt, Inbus-Schlüssel, Werkstückklemme

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1350 Watt
Leerlaufdrehzahl	1300 U/min
Schleifscheibendurchmesser	355 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Vierkanthre)	100 x 100 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Rechteckrohre)	130 x 75 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (L-Profile)	92 x 92 mm
Max. Schnittbereich bei 90° (Rundrohre)	130 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Vierkanthre)	79 x 79 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Rechteckrohre)	123 x 75 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (L-Profile)	56 x 56 mm
Max. Schnittbereich bei 45° (Rundrohre)	79 mm
Gewicht	22.5 kg
Länge x Höhe	525 x 430 mm

178 mm Tellerschleifer DW630



Kraftvoller Motor und optimale Drehzahl für hohen Materialabtrag
Hohe Lebensdauer durch staubgeschützte Lager und Bauteile
Hitzebehandelte Getrieberäder für perfekte Kraftübertragung
Schneller und problemloser Scheibenwechsel durch Spindelarrretierung

Serienmäßiger Lieferumfang: Gummi-Schleifteller, Spannflansch, Montagewerkzeug, Zusatzhandgriff

Aufnahmeleistung	1200 Watt
Abgabeleistung	700 Watt
Leerlaufdrehzahl	5000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	178 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	3.2 kg
Länge x Höhe	410 x 140 mm

178 mm Polierer DW849



Drehzahlvorwahl mit Drehzahlkonstanthaltung für materialgerechte Polierarbeiten
Robuster, doppelt geschützter Hochleistungsmotor
Hitzebehandelte Getrieberäder für perfekte Kraftübertragung
Hohe Lebensdauer durch staubgeschützte Lager und Bauteile

Serienmäßiger Lieferumfang: Gummi-Schleifteller, Polierhaube, Spannmutter, Zusatzhandgriff

Aufnahmeleistung	1150 Watt
Abgabeleistung	670 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-3000 U/min
Max. Scheibendurchmesser	178 mm
Antriebsspindel	M14
Gewicht	3.8 kg
Länge x Höhe	455 x 135 mm



11,1 mm Klammergerät

D51430*



Fünffach einstellbarer Tiefenschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit gewährleistet präzisen und wirtschaftlichen Einsatz
Leicht und schnell aufladbares Hinterladermagazin mit sehr hoher Aufnahmekapazität von bis zu 160 Klammern
Freie Sicht auf das Werkstück und exakte Positionierung der Klammern durch optimal platzierten Sicherungsbügel
Einfaches und schnelles Entfernen von eventuell verklebten Klammern durch werkzeuglos abnehmbares Vorderteil des Magazins

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzbrille, Pneumatiköl (28 ml), Umrüstschalter für Dauerauslösung

Nageldurchmesser	1,6 mm
Magazinwinkel	0 °
Nagellänge	25-51 mm
Klammerbreite	11,1 mm
Magazinkapazität	160 Klammern
Magazinbefüllung	Hinterlader-System
Arbeitsdruck	4,8 - 8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	1,1 l
Auslösesystem	Einzelauslösung
Länge x Höhe	290 x 370 mm
Gewicht	2,1 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

12,7 mm Klammergerät

D51431*



Fünffach einstellbarer Tiefenschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit gewährleistet präzisen und wirtschaftlichen Einsatz
Leicht und schnell aufladbares Hinterladermagazin mit sehr hoher Aufnahmekapazität von bis zu 160 Klammern
Freie Sicht auf das Werkstück und exakte Positionierung der Klammern durch optimal platzierten Sicherungsbügel
Einfaches und schnelles Entfernen von eventuell verklebten Klammern durch werkzeuglos abnehmbares Vorderteil des Magazins

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzbrille, Pneumatiköl (28 ml), Umrüstschalter für Dauerauslösung

Nageldurchmesser	1,6 mm
Magazinwinkel	0 °
Nagellänge	25-51 mm
Klammerbreite	12,7 mm
Magazinkapazität	160 Klammern
Magazinbefüllung	Hinterlader-System
Arbeitsdruck	4,8 - 8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	1,1 l
Auslösesystem	Einzelauslösung
Länge x Höhe	290 x 370 mm
Gewicht	2,1 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

45 mm Dachpappen-Nagler

D51321*



Sehr robuste Bauweise bei geringem Gewicht durch Gehäuse und Magazin aus hochwertigem Magnesium
Schnelle und problemlose Tiefeneinstellung durch werkzeuglos einstellbaren Anschlag
Sehr hohe Lebensdauer durch robuste Titan-Endkappe mit hoher Schlagfestigkeit
Einfaches und schnelles Entfernen von eventuell verklebten Nägeln durch werkzeuglos abnehmbares Vorderteil des Magazins

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzbrille, Pneumatiköl (34 ml), Umrüstschalter für Dauerauslösung

Nagel-Typ	Rundkopf
Magazinwinkel	15 °
Nagellänge	19-45 mm
Nageldurchmesser	2,9 - 3,8 mm
Magazinkapazität	120 Nägel
Einzel Schlagenergie bei 6,9 bar	70 Nm
Arbeitsdruck	4,8 - 8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	1,18 l
Länge x Höhe	290 x 265 mm
Gewicht	2,2 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

90 mm Streifenmagazin-Nagler

D51850*



Sehr robuste Bauweise bei geringem Gewicht durch Gehäuse und Magazin aus hochwertigem Magnesium
Tiefenschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit gewährleistet zeit- und materialsparende Nagelarbeiten
Nur geringer Maschinenrückschlag auch bei hartem Material durch innovative Nagler-Mechanik
Kompakte Maschinenabmessungen ermöglichen problemloses Arbeiten auch unter engegeengten Platzverhältnissen

Serienmäßiger Lieferumfang: Umrüstschalter für Dauerauslösung

Nagel-Typ	Rundkopf
Magazinwinkel	20 °
Nagellänge	50 - 90 mm
Nageldurchmesser	2,9 - 3,8 mm
Magazinkapazität	65 Nägel
Einzel Schlagenergie bei 6,9 bar	101,7 Nm
Arbeitsdruck	4,8 - 8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	2,04 l
Länge x Höhe	482 x 362 mm
Gewicht	3,7 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

90 mm Streifenmagazin-Nagler

D51825*



Sehr robuste Bauweise bei geringem Gewicht durch Gehäuse und Magazin aus hochwertigem Magnesium
Kompakte Maschinenabmessungen ermöglichen problemloses Arbeiten auch unter engegeengten Platzverhältnissen
Nur geringer Maschinenrückschlag auch bei hartem Material durch innovative Nagler-Mechanik
Tiefenschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit gewährleistet zeit- und materialsparende Nagelarbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: Umrüstschalter für Dauerauslösung

Nagel-Typ	D-Kopf
Magazinwinkel	31-34 °
Nagellänge	50 - 90 mm
Nageldurchmesser	2,9 - 3,3 mm
Magazinkapazität	80 Nägel
Einzel Schlagenergie bei 6,9 bar	101,7 Nm
Arbeitsdruck	4,8 - 8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	2,04 l
Länge x Höhe	482 x 362 mm
Gewicht	3,70 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

89 mm Fäustlings-Nagler

D51180*



Innovativer Druckluft-Nagler mit extrem kompakten Abmessungen
Hohe Vielseitigkeit durch Eignung für fast alle handelsüblichen 19-89 mm Nägel
Sehr robuste Bauweise durch Vollmetallgehäuse
Integrierter Magnethalter für einfache und exakte Verarbeitung der Nägel

Serienmäßiger Lieferumfang: Ölfäschchen, Lederüberzug, Schutzbrille

Nagel-Typ	Rundkopf / D-Kopf
Magazinwinkel	0 °
Nagellänge	19-89 mm
Nageldurchmesser	10 mm
Magazinkapazität	1 Nagel
Arbeitsdruck	5,0-8,5 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	0,4 l
Länge x Höhe	105 x 125 mm
Gewicht	1,2 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

100 mm Streifenmagazin-Nagler

D51856*



Einfaches und schnelles Entfernen von eventuell verklebten Nägeln durch werkzeuglos abnehmbares Vorderteil des Magazins
Tiefenschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit gewährleistet zeit- und materialsparende Nagelarbeiten
Hohe Lebensdauer der Treibereinheit durch Auslöser-Sperre bei leerem Magazin
Einfache Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten

Nagel-Typ	D-Kopf
Magazinwinkel	34 °
Nagellänge	57-100 mm
Nageldurchmesser	2,8-3,3 mm
Magazinkapazität	90 Nägel
Einzel Schlagenergie bei 6,9 bar	100 Nm
Arbeitsdruck	4,8-8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	2,5 l
Länge x Höhe	507 x 373 mm
Gewicht	3,8 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

90 mm Dachpappen-Nagler

D51855*



Sehr robuste Bauweise bei geringem Gewicht durch Gehäuse und Magazin aus hochwertigem Magnesium
Einfaches und schnelles Entfernen von eventuell verklebten Nägeln durch werkzeuglos abnehmbares Vorderteil des Magazins
Schnelle und problemlose Tiefeneinstellung durch werkzeuglos einstellbaren Anschlag
Hohe Lebensdauer der Treibereinheit durch Auslöser-Sperre bei leerem Magazin

Serienmäßiger Lieferumfang: Umrüstschalter für Dauerauslösung, Schutzbrille

Nagel-Typ	Rundkopf
Magazinwinkel	15 °
Nagellänge	38-90 mm
Nageldurchmesser	2,5-3,3 mm
Magazinkapazität	300 Nägel
Einzel Schlagenergie bei 6,9 bar	102 Nm
Arbeitsdruck	4,8-8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	2,04 l
Länge x Höhe	370 x 320 mm
Gewicht	3,7 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

50 mm Stauchkopf-Nagler

D51238K*



Sicherheitsschalter verhindert unbeabsichtigtes Auslösen des Druckluftnaglers
Vierfach einstellbarer Tiefenschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit gewährleistet zeit- und materialsparende Nagelarbeiten
Schnelle Magazinkontrolle über 2 Sichtfenster zur Vermeidung von Leerschüssen oder Materialbeschädigungen
Einfaches und schnelles Entfernen von eventuell verklebten Nägeln durch werkzeuglos abnehmbares Vorderteil des Magazins

Serienmäßiger Lieferumfang: Schutzbrille, Pneumatiköl (28 ml), Montagewerkzeug, Umrüstschalter für Dauerauslösung, Transportkoffer

Magazinwinkel	0 °
Nageldurchmesser	1,2 mm
Nagellänge	16 - 50 mm
Magazinkapazität	110 Nägel
Magazinbefüllung	Seitenlader-System
Arbeitsdruck	4,8 - 8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	1,0 l
Auslösesystem	Einzelauslösung
Länge x Höhe	216 x 222 mm
Gewicht	1,27 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

63 mm Stift-Nagler

D51257K*



Fünffach einstellbarer Tiefenschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit gewährleistet zeit- und materialsparende Nagelarbeiten
Einfaches und schnelles Entfernen von eventuell verklebten Nägeln durch werkzeuglos abnehmbares Vorderteil des Magazins
Schnelle Magazinkontrolle über 2 Sichtfenster zur Vermeidung von Leerschüssen oder Materialbeschädigungen
Sicherheitsschalter verhindert unbeabsichtigtes Auslösen des Druckluftnaglers

Serienmäßiger Lieferumfang: Umrüstschalter für Dauerauslösung, Transportkoffer

Magazinwinkel	0 °
Nageldurchmesser	1,6 mm
Nagellänge	32 - 63 mm
Magazinkapazität	100 Nägel
Magazinbefüllung	Hinterlader-System
Arbeitsdruck	4,8 - 8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	1,27 l
Auslösesystem	Einzelauslösung
Länge x Höhe	299 x 269 mm
Gewicht	1,75 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

63 mm Stauchkopf-Nagler

DS1276K*



Fünffach einstellbarer Tiefenschlag mit hoher Wiederholgenauigkeit gewährleistet zeit- und materialsparende Nagelarbeiten
Freie Sicht auf das Werkstück und exakte Positionierung der Nägel durch optimal platzierten Sicherungsbügel
Einaches und schnelles Entfernen eventuell eingeklemmter Nägel durch werkzeuglos abnehmbares Vorderteil des Magazins
Sicherheitsschalter verhindert unbeabsichtigtes Auslösen des Druckluftnaglers

Serienmäßiger Lieferumfang: Umrüstschar für Dauerauslösung, Transportkoffer

Magazinwinkel	34 °
Nageldurchmesser	1,8 mm mm
Nagellänge	25-63 mm
Magazinkapazität	100 Nägel
Magazinbefüllung	Hinterlader-System
Arbeitsdruck	4,8-8,3 Bar
Luftverbrauch bei 6,9 bar	1,9 l
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	330 x 292 mm
Gewicht	1,75 kg

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



18,0 Volt Akku-Nagler

DC618KB



Leicht auffällbares Magazin mit hoher Kapazität für bis zu 120 Nägel
Optimal einsetzbar für Serien-Nagelarbeiten durch sehr hohe Schußfolge mit hoher Wiederholgenauigkeit
Problemlose Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten
Optimales Nagelbild durch über Einstellrad präzise einstellbare Einschusstiefe

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Schutzbrille, Gürtelclip, Sicherungsbügel mit austauschbarer Gummilippe, Transportkoffer

Nageldurchmesser	1,6 mm
Akku-Kapazität	2,6 Ah
Magazinwinkel	20 °
Nagellänge	32-63 mm
Magazinkapazität	bis zu 120 Nägel
Magazinbefüllung	Rücklader
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	330 x 320 mm
Gewicht	3,9 kg
Sicherheitsschalter	ja
Integrierter Gürtelhalter	ja
Schnellbeseitigung verklemmter Nägel	ja
Sonderausstattung	LED-Leuchten



18,0 Volt Akku-Nagler

DC608KB



Optimal einsetzbar für Serien-Nagelarbeiten durch sehr hohe Schußfolge mit hoher Wiederholgenauigkeit
Problemlose Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten
Optimales Nagelbild durch über Einstellrad präzise einstellbare Einschusstiefe
Robustes, leichtes, seitlich zu befüllendes Magazin mit hoher Kapazität für bis zu 110 Stauchkopfnägel

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Sicherungsbügel mit austauschbarer Gummilippe, Schutzbrille, Gürtelclip, Transportkoffer

Nageldurchmesser	1,2 mm
Akku-Kapazität	2,6 Ah
Magazinwinkel	0 °
Nagellänge	16-50 mm
Magazinkapazität	110 Nägel
Magazinbefüllung	Seitenlader
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	295 x 290 mm
Gewicht	3,4 kg
Sicherheitsschalter	Ja
Integrierter Gürtelhalter	Ja
Schnellbeseitigung verklemmter Nägel	Ja



18,0 Volt Akku-Nagler

DC616KB



Leicht auffällbares Magazin mit hoher Kapazität für bis zu 110 Nägel
Optimal einsetzbar für Serien-Nagelarbeiten durch sehr hohe Schußfolge mit hoher Wiederholgenauigkeit
Problemlose Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten
Optimales Nagelbild durch über Einstellrad präzise einstellbare Einschusstiefe

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Min.-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Schutzbrille, Gürtelclip, Sicherungsbügel mit austauschbarer Gummilippe, Transportkoffer

Nageldurchmesser	1,6 mm
Akku-Kapazität	2,6 Ah
Magazinwinkel	0 °
Nagellänge	32-63 mm
Magazinkapazität	110 Nägel
Magazinbefüllung	Rücklader
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	330 x 320 mm
Gewicht	3,9 kg
Sicherheitsschalter	ja
Integrierter Gürtelhalter	ja
Schnellbeseitigung verklemmter Nägel	ja
Sonderausstattung	LED-Leuchten



12,0 Volt Akku-Nagler

DC602KB



Optimal einsetzbar für Serien-Nagelarbeiten durch sehr hohe Schußfolge mit hoher Wiederholgenauigkeit
Problemlose Umschaltung von Einzelauslösung für exakte Nagelpositionierung auf Dauerauslösung für schnelle Serien-Nagelarbeiten
Optimales Nagelbild durch über Einstellrad präzise einstellbare Einschusstiefe
Schnelle und problemlose Entfernung eventuell verklemmter Nägel ohne Werkzeug möglich

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Minuten-Schnellladergerät, 2 x 2,6 Ah NiMH-Akkus, Sicherungsbügel mit austauschbarer Gummilippe, Schutzbrille, Gürtelclip, Transportkoffer

Nageldurchmesser	1,2 mm
Akku-Kapazität	2,6 Ah
Magazinwinkel	0 °
Nagellänge	16-50 mm
Magazinkapazität	110 Nägel
Magazinbefüllung	Seitenlader
Auslösesystem	Einzel- und Dauerauslösung
Länge x Höhe	295 x 290 mm
Gewicht	3,0 kg
Sicherheitsschalter	Ja
Integrierter Gürtelhalter	Ja
Schnellbeseitigung verklemmter Nägel	Ja



900 Watt Multifunktionsfräse

D26204K



Praktische Multifunktionsfräse, bestehend aus Tauch- und Kopiereinheit für äußerst vielseitigen Einsatz
Optimale Sicht auf das Werkstück durch transparenten Schuh und leistungsstarke LED-Leuchten
Vollwellen-Elektronik mit Drehzahlkonstanthaltung garantiert einheitliches Fräsbild auch unter Last
Robustes, kompaktes und ergonomisches Design

Serienmäßiger Lieferumfang: 2 x Parallelanschlag, 2 x Absaugadapter, Spannzange (8 mm), Montageschlüssel, Führungshülse (17 mm), Kopier- und Taucheinheit, Zentrierstift, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	900 Watt
Abgabeleistung	620 Watt
Leerlaufdrehzahl	16000-27000 U/min
Fräskorbhub	55 mm
Werkzeugaufnahme	6 - 8 mm
Max. Fräserdurchmesser	36 mm
Gewicht	2,9 kg
Länge x Höhe	110 x 270 mm

Neu ab Jan. 2011!



Kantenfräse

D26200*



Robuste und kompakte Kantenfräse mit 900 Watt Hochleistungsmotor
Optimale Sicht auf das Werkstück durch transparenten Schuh und leistungsstarke LED-Leuchten
Materialgerechtes Arbeiten durch elektronische Drehzahlregulierung
Vollwellen-Elektronik mit Drehzahlkonstanthaltung garantiert einheitliches Fräsbild auch unter Last

Serienmäßiger Lieferumfang: Parallelanschlag mit Feineinstellung, Absaugadapter, Spannzange (8 mm), Montageschlüssel, -

Aufnahmeleistung	900 Watt
Abgabeleistung	620 Watt
Leerlaufdrehzahl	16000-27000 U/min
Fräskorbhub	55 mm
Werkzeugaufnahme	6 - 8 mm
Max. Fräserdurchmesser	36 mm
Gewicht	1,9 kg
Länge x Höhe	120 x 200 mm

Neu ab Jan. 2011!



*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

900 Watt Oberfräse

D26203



Robuste und kompakte Oberfräse mit 900 Watt Hochleistungsmotor
Optimale Sicht auf das Werkstück durch transparenten Schuh und leistungsstarke LED-Leuchten
Sanftanlauf verhindert das Verrutschen der Maschine beim Start
Vollwellen-Elektronik mit Drehzahlkonstanthaltung garantiert einheitliches Fräsbild auch unter Last

Serienmäßiger Lieferumfang: Parallelanschlag mit Feineinstellung, Absaugadapter, Spannzange (8 mm), Montageschlüssel, Führungshülse (17 mm), Zentrierstift

Aufnahmeleistung	900 Watt
Abgabeleistung	620 Watt
Leerlaufdrehzahl	16000-27000 U/min
Fräskorbhub	55 mm
Werkzeugaufnahme	6 - 8 mm
Max. Fräserdurchmesser	36 mm
Gewicht	2,9 kg
Länge x Höhe	110 x 270 mm

Neu ab Jan. 2011!



900 Watt Oberfräse

DW615



Elektronischer Sanftanlauf verhindert ein Verrutschen der Maschine beim Start
Beste Handhabung durch leichte und kompakte Bauweise sowie freie Sicht auf den Fräser in allen Arbeitspositionen
Fräskorbführung im hochwertigen Alu-Druckguss-Gehäuse mit präziser und leichtgängiger Führung der beiden Fräskorbsäulen
Vollwellen-Elektronik mit Drehzahl-Konstanthaltung garantiert einheitliches Fräsbild aufgrund stabiler Fräsdrehzahl

Serienmäßiger Lieferumfang: Parallelanschlag und 2 Führungsstangen, Führungshülse (17 mm), Staubabsaugungs-Set, Montageschlüssel, Spannzange (8 mm)

Aufnahmeleistung	900 Watt
Abgabeleistung	590 Watt
Leerlaufdrehzahl	8000-24000 U/min
Fräskorbhub	55 mm
Werkzeugaufnahme	6 - 8 mm
Max. Fräserdurchmesser	36 mm
Gewicht	2,9 kg
Länge x Höhe	110 x 260 mm



1.100 Watt Oberfräse

DW621K/ DW621*



Leistungsstarkes Absaugsystem mit innovativer Absaugung direkt durch die Fräskorbsäule
Vollwellen-Elektronik mit Drehzahl-Konstanthaltung garantiert einheitliches Fräsbild auch unter Last
Zwei verwindungssteife Fräskorbsäulen im hochwertigen Alu-Druckguss-Gehäuse für höchste Genauigkeit
Sanftanlauf verhindert das Verrutschen der Maschine beim Start

Serienmäßiger Lieferumfang: Parallelanschlag mit Feineinstellung, Absaugadapter, Spannzange (8 mm), Montageschlüssel, Führungshülse (24 mm), Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1100 Watt
Abgabeleistung	620 Watt
Leerlaufdrehzahl	8000-24000 U/min
Fräskorbhub	55 mm
Werkzeugaufnahme	6 - 8 mm
Max. Fräserdurchmesser	36 mm
Gewicht	4,1 kg
Länge x Höhe	165 x 325 mm



*In Version DW621 Lieferung ohne Transportkoffer

2.000 Watt Oberfräse

DW625EK/ DW625E*



Elektronischer Sanftanlauf verhindert Verrutschen der Maschine beim Start
Fräskorbführung im hochwertigen Alu-Druckguss-Gehäuse mit präziser und leichtgängiger Führung der beiden Fräskorbsäulen
Vollwellen-Elektronik mit Drehzahl-Konstanthaltung garantiert einheitliches Fräsbild auch unter Last
Frästiefeneinstellung mit Feinjustierung und Skalenlupe

Serienmäßiger Lieferumfang: Parallelschlag mit Feinjustierung, Absaugadapter, Führungshülse (30 mm), Spannzangen (12 mm), Montageschlüssel, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1400 Watt
Leerlaufdrehzahl	8.000 - 20.000 U/min
Fräskorbhub	80 mm
Werkzeugaufnahme	6 - 12,7 mm
Max. Fräserdurchmesser	50 mm
Gewicht	5,1 kg
Länge x Höhe	290 x 295 mm

*DW625E ohne Transportkoffer; DW625EK nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



2.300 Watt Oberfräse

DW626



Frästiefeneinstellung mit Feinjustierung und Skalenlupe
Elektronischer Sanftanlauf verhindert ein Verrutschen der Maschine beim Start
Fräskorbführung im hochwertigen Alu-Druckguss-Gehäuse mit präziser und leichtgängiger Führung der beiden Fräskorbsäulen
Vollwellen-Elektronik mit Drehzahl-Konstanthaltung garantiert einheitliches Fräsbild auch unter Last

Serienmäßiger Lieferumfang: Parallelschlag mit Feinjustierung, Absaugadapter, Führungshülse (30 mm), Spannzangen (8 mm und 12 mm), Montageschlüssel, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	2300 Watt
Abgabeleistung	1560 Watt
Leerlaufdrehzahl	8000-21000 U/min
Fräskorbhub	70 mm
Werkzeugaufnahme	8-12 mm
Max. Fräserdurchmesser	50 mm
Gewicht	7,0 kg
Länge x Höhe	290 x 320 mm



1.600 Watt Oberfräse

DW624



Leistungsstarker Motor für sehr schwere Fräsarbeiten
Frästiefeneinstellung mit Feinjustierung und Skalenlupe
Fräskorbführung im hochwertigen Alu-Druckguss-Gehäuse mit präziser und leichtgängiger Führung der beiden Fräskorbsäulen
Sicheres Arbeiten durch ergonomisches Design der Bedienelemente

Serienmäßiger Lieferumfang: Parallelschlag mit Feinjustierung, Absaugadapter, Führungshülse (30 mm), Montageschlüssel, Spannzange (12 mm)

Aufnahmeleistung	1600 Watt
Abgabeleistung	960 Watt
Leerlaufdrehzahl	20000 U/min
Fräskorbhub	62 mm
Werkzeugaufnahme	6 - 12,7 mm
Max. Fräserdurchmesser	40 mm
Gewicht	5,1 kg
Länge x Höhe	290 x 295 mm



Zinkenfräsegeräte



Zur Herstellung von geraden, durchgehenden, halbverdeckten und gefalteten halbverdeckten Zinken sowie Zinkenzapfen und Kastenverbindungen
Präzise Einstellknöpfe und Versatzführung für saubere und exakte Verbindungen
Einzigartige, auf Standardverbindungen voreingestellte, Tiefeneinstellschlitz zur einfachen Einstellung der Frästiefe
Innovative Ausrichtungslinie zur schnellen und einfachen Ausrichtung des Werkstücks
Große Spannhebel für bequemes und einfaches Einspannen des Werkstücks
Abgeschrägte Frontseite verhindert Beschädigungen am Zinkenfräsegerät während des Einsatzes
Praktische Hinweise zum Einstellen der Schablonen sowie zur Nutzung des Zinkenfräsegeräts direkt am Gerät
Beschichtete Klemmen zum effektiven Schutz des Werkstücks vor Kratzern
Miniaturzinkenfrässhablone DE6215 für durchgehende und verdeckte Miniaturzapfen sowie für Kastenverbindungen als Zubehör erhältlich

Art.-Nr.	Beschreibung	Serienmäßiger Lieferumfang	Max. Werkstückgröße (Länge x Dicke)	Zahnteilung
DE6212	Zinkenfräsegerät	Zinkenfräser Typ A (13,5 mm) und gerade Fräse Typ B (8,73 mm), passende Führungshülsen und Sperrmutter, 2 Frässhablonen, Führungshülsen-Adapterplatten	305 x 30 mm	25,4 mm
DE6215	Miniaturschablone für Zinkenfräse DE6212	Zinkenfräser Typ C (7,14 mm) und gerade Fräse Typ D (7,95 mm), passende Führungshülsen und Sperrmutter, Führungshülsen-Adapterplatten	305 x 35 mm	12,7 mm

Spannzangen



DE6274

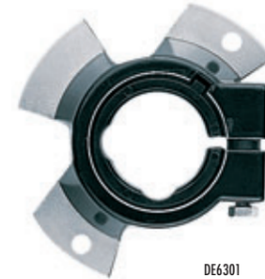


DE6272

Art.-Nr.	Beschreibung	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6257*	12,7 mm (1/2") Spannzange												
DE6258	12 mm Spannzange												
DE6259	10 mm Spannzange												
DE6260	8 mm Spannzange												
DE6261	6,35 mm (1/4") Spannzange												
DE6262*	6 mm Spannzange												
DE6272	6 mm Spannzange												
DE6273	6,35 mm (1/4") Spannzange												
DE6274	8 mm Spannzange												
DE6275	9,52 mm (3/8") Spannzange												
DE6276	10 mm Spannzange												
DE6277	12 mm Spannzange												
DE6278	12,7 mm (1/2") Spannzange												
DE6950	6 mm Spannzange												
DE6951	6,35 mm (1/4") Spannzange												
DE6952	8 mm Spannzange												

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Führungshülsen



DE6301



DE6960



DE6991

Art.-Nr.	Beschreibung	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6301	Führungshülsehalter Typ 2												
DE6310	10 mm Führungshülse (höhenverstellbar) für den Einsatz mit DE6301												
DE6324	24 mm Führungshülse (höhenverstellbar) für den Einsatz mit DE6301												
DE6327	27 mm Führungshülse (höhenverstellbar) für den Einsatz mit DE6301												
DE6330	30 mm Führungshülse (höhenverstellbar) für den Einsatz mit DE6301												
DE6340	40 mm Führungshülse (höhenverstellbar) für den Einsatz mit DE6301												
DE6427	27 mm Führungshülse												
DE6430	30 mm Führungshülse												
DE6440	40 mm Führungshülse												
DE6910	10,8 mm Führungshülse												
DE6914	14 mm Führungshülse												
DE6916	16 mm Führungshülse												
DE6917	17 mm Führungshülse												
DE6918*	18 mm Führungshülse												
DE6920*	20 mm Führungshülse												
DE6924	24 mm Führungshülse												
DE6926*	26 mm Führungshülse												
DE6927	27 mm Führungshülse												
DE6930	30 mm Führungshülse												
DE6940	40 mm Führungshülse												
DE6960	Komplett-Set mit 12 Führungshülsen (10 - 40 mm)												
DE6961	10 mm Führungshülse												
DE6989	17 mm Führungshülse												
DE6990	24 mm Führungshülse												
DE6991	27 mm Führungshülse												
DE6992	30 mm Führungshülse												

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Staubabsaugung



DE6269

Art.-Nr.	Beschreibung	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6211	Absaug-Set (nur bei Modellen ab Baujahr 1999 verwendbar)									•	•	•	•
DE6269	Absaug-Set (nur bei Modellen vor Baujahr 1999 verwendbar)									•	•	•	

Gewindeadapter



DE6281

DE6283

Art.-Nr.	Beschreibung	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6281	Umbausatz / Spindelverlängerung (für DE 6282 und DE 6283)									•	•	•	•
DE6282	12,7 mm-Schaft (1/2") - Gewindeadapter M 12x1									•	•	•	•
DE6283	12 mm Schaft - Gewindeadapter M12x1									•	•	•	•

Frästiefen-Feineinstellung



DE6956

DE6966

Art.-Nr.	Beschreibung	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6956	Zur exakten Einstellung der Frästiefe					•	•	•					
DE6966	Zur exakten Einstellung der Frästiefe								•	•	•	•	•

Diverses Zubehör für Oberfräsen und Kantenfräsen



DE6913

DE6265

Art.-Nr.	Beschreibung	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6263	Anschlaghalter mit Feineinstellung (für Kopiertaste DE6265)									•	•	•	•
DE6913	Feinjustierbarer Parallelanschlag mit Absaugadapter									•	•	•	•
DE6265	Kopiertaste mit Feineinstellung (für Anschlaghalter DE 6263)									•	•	•	•
DE6905	Stangenzirkel für Kreisarbeiten											•	
DE6284*	Grundplatte (rund)									•	•	•	

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

600 Watt Kantenfräse



DW670

Speziell für kleine Radien, zum Fasen und zum Kantenprofilieren
Durch sehr geringes Gewicht ideal für Einhand-Bedienung
Staubdichtes 19 mm-Kugellager-Anlaufsystem mit aufsteckbarem Pendelschuh
Spindelarretierung für schnellen und einfachen Fräserwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: Quadratische Grundplatte, Spannzangen (6 mm, 6,35 mm und 8 mm), Kopiertaste und Seitenanschlag, Montageschlüssel, Absaugadapter

Aufnahmeleistung	600 Watt
Abgabeleistung	340 Watt
Leerlaufdrehzahl	30000 U/min
Fräskorbhub	22 mm
Werkzeugaufnahme	6 - 8 mm
Max. Fräserdurchmesser	28 mm
Gewicht	1.9 kg
Länge x Höhe	90 x 230 mm



Kantenfräse



DW609

Serienmäßig für stirnschneidende Kantenbearbeitung ausgerüstet
Großflächiger Fräskorb für präzise und sichere Handhabung bei Radien und Ecken
Ergonomischer Stielgriff mit integriertem Schalter für beste Kontrolle und Sicherheit
Genaues Kantenfräsen durch Kopiertaste und eingebaute Höhen- und Kantenfeinjustierung

Serienmäßiger Lieferumfang: Spannzange (8 mm), Anlaufsystem mit Pendelschuh, Anlaufkugellager, Montageschlüssel

Aufnahmeleistung	600 Watt
Abgabeleistung	400 Watt
Leerlaufdrehzahl	24000 U/min
Werkzeugaufnahme	8 mm
Max. Fräserdurchmesser	32 mm
Gewicht	3.3 kg
Länge x Höhe	230 x 240 mm

Lamellendübelfräse



DW682K

Präzise Zahnstangenführung garantiert exakte, vertikale Justierung und Ausrichtung des Parallelanschlages
Einstellbare Fixrasten für Lamellendübel der Größen 0, 10, 20 und maximale Frästiefe mit Feinjustierung für höchste Genauigkeit
Höhenverstellbarer und von 0° bis 90° justierbarer Gehrungsanschlag für Materialstärken von 10 bis 70 mm
Versenkbarer Anti-Rutschvorrichtung, achtfache Anrißmarkierung und Anschlag mit Sichtfenster für präzises Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: 4 mm HM-Nutfräser, Spänefangsack, Montagewerkzeug, Absaugadapter, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	600 Watt
Abgabeleistung	335 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Fräserdurchmesser	100 mm
Max. Frästiefe	20 mm
Gehrungeinstellung	0-90 °
Nutbreite	4 mm
Gewicht	3.0 kg
Länge x Höhe	320 x 150 mm



Lamellendübel- und Schattenfugenfräse



DW685K

Leistungsstarke Kombimaschine für vielseitige Präzisions-Fräsarbeiten
Anrißmarkierungen am Winkeltisch und Feineinstellschrauben mit Skalen für Frästiefe, Materialstärke bzw. Fugenbreite
45°-Eckverbindungen leicht und präzise mit Gehrungsanschlag ausführbar
Exakte Führungen und sichere Handhabung durch ergonomische Bedienelemente

Serienmäßiger Lieferumfang: 4 mm HM-Nutfräser, Parallelanschlag, Zusatzhandgriff, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	600 Watt
Abgabeleistung	360 Watt
Leerlaufdrehzahl	7500 U/min
Max. Fräserdurchmesser	100 / 105 mm
Max. Frästiefe	24 mm
Gehrungeinstellung	45 °
Nutbreite	9,5 - 18 mm
Gewicht	2.8 kg
Länge x Höhe	360 x 145 mm



Sägeeinlage



Art.-Nr.	Für
DE6853	DW685K

Absaugadapter



Art.-Nr.	Für
DE6852	DW685K

4 mm Hobel D26501K



Kraftvoller Hobel mit elektronischer Drehzahl-Konstanthaltung gewährleistet optimale Arbeitsergebnisse auch unter Last sowie bei maximaler Falztiefe. Mit elektronischem Sanftanlauf sowie mit Messerwellen-Stop innerhalb zwei Sekunden durch elektronische Bremse. Hobelstärke in 1/10 mm-Schritten schnell und präzise einstellbar. Plangefräste Hobelsohle mit 3 V-Nuten im Aufnahmeschuh zum einfachen und präzisen Anfasen.

Serienmäßiger Lieferumfang: HM-Streifen-Wendemesser, Parallelanschlag, Falztiefenanschlag, Absaugadapter, Spanauswurf-Einsatz, Spänefangbehälter, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1150 Watt
Abgabeleistung	680 Watt
Leerlaufdrehzahl	11500 U/min
Max. Hobeltiefe	4 mm
Falztiefe	25 mm
Hobelbreite	82 mm
Hobelsohlenlänge	320 mm
Messerwellendurchmesser	64 mm
Gewicht	4,0 kg
Länge x Höhe	320 x 180 mm



4 mm Hobel D26500/ D26500K*



Hochleistungsmotor für beste Ergebnisse auch in hartem Holz. Spanauswurf rechts oder links einstellbar. Hobelstärke in 1/10 mm-Schritten schnell und präzise einstellbar. Plangefräste Hobelsohle mit 3 V-Nuten im Aufnahmeschuh zum einfachen und präzisen Anfasen.

Serienmäßiger Lieferumfang: HM-Streifen-Wendemesser, Parallelanschlag, Falztiefenanschlag, Absaugadapter, Spanauswurf-Einsatz

Aufnahmeleistung	1050 Watt
Abgabeleistung	620 Watt
Leerlaufdrehzahl	13500 U/min
Max. Hobeltiefe	4 mm
Falztiefe	25 mm
Hobelbreite	82 mm
Hobelsohlenlänge	320 mm
Messerwellendurchmesser	64 mm
Gewicht	4,0 kg
Länge x Höhe	320 x 180 mm



*D26500K zusätzlich mit Spänefangsack und Transportkoffer

2,5 mm Hobel DW680/ DW680K*



Geringes Gewicht und ausgewogene Gewichtsverteilung. Hobeltiefe über Zusatzhandgriff in 0,1 mm-Schritten schnell und präzise einstellbar. Hochleistungsmotor für beste Ergebnisse auch in hartem Holz. Plangefräste Hobelsohle mit 3 V-Nuten im Aufnahmeschuh zum einfachen und präzisen Anfasen.

Serienmäßiger Lieferumfang: HM-Streifen-Wendemesser, Parallelanschlag, Absaugadapter

Aufnahmeleistung	600 Watt
Abgabeleistung	350 Watt
Leerlaufdrehzahl	15000 U/min
Max. Hobeltiefe	2,5 mm
Falztiefe	12 mm
Hobelbreite	82 mm
Hobelsohlenlänge	290 mm
Messerwellendurchmesser	54 mm
Gewicht	3,2 kg
Länge x Höhe	290 x 170 mm



*DW680K zusätzlich mit Transportkoffer

1,5 mm Hobel DW677*



Geringes Gewicht und ausgewogene Gewichtsverteilung. Hobeltiefe über Zusatzhandgriff in 0,1 mm-Schritten schnell und präzise einstellbar. Große Messerwelle mit hoher Umlaufgeschwindigkeit für perfekte Oberflächenresultate. Plangefräste Hobelsohle mit 3 V-Nuten im Aufnahmeschuh zum einfachen und präzisen Anfasen.

Serienmäßiger Lieferumfang: HM-Streifen-Wendemesser, Parallelanschlag, Absaugadapter

Aufnahmeleistung	600 Watt
Abgabeleistung	350 Watt
Leerlaufdrehzahl	15000 U/min
Max. Hobeltiefe	1,5 mm
Falztiefe	12 mm
Hobelbreite	82 mm
Hobelsohlenlänge	290 mm
Messerwellendurchmesser	54 mm
Gewicht	2,8 kg
Länge x Höhe	290 x 170 mm



*DW677 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Absaugadapter Spänefangsäcke



Art.-Nr.	Für
DE2651*	D26500, D26501
DE6775	DW677, DW680

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



Art.-Nr.	Für
DE2650	D26500(K) D26501K
DE6784	DW677 DW680 DW678K DW678EK

Vibrations Schleifer D26441



Leistungstarker Motor mit 230 Watt Aufnahmeleistung für hohe Schleifleistung bei allen Anwendungen. Hohe Lebensdauer durch speziellen Staubschutz von Schalter und Lager. Federgelagertes Ausgleichsgewicht reduziert wirkungsvoll Vibrationen. Schleifplatte mit Klettfix-Aufnahme sowie Klemmechanismus zur einfachen Befestigung von Standard-Schleifpapier.

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifpapier, Lochschablone, Staubfangsack und Absaugadapter

Aufnahmeleistung	230 Watt
Abgabeleistung	120 Watt
Rotationsdrehzahl	14000 U/min
Schwingungen pro Min.	28000 U/min
Schwingkreis	1,4 mm
Schleifpapiermaße	140 x 115 mm
Schleifplattengröße	108 x 115 mm
Gewicht	1,4 kg
Länge x Höhe	130 x 160 mm



Vibrations Schleifer D26422/ D26423*



Hochleistungsmotor mit Aluminium-Kugellagerung für problemlosen Dauereinsatz und hohe Lebensdauer. Klemmechanismus zur einfachen Befestigung von Standard-Schleifpapier. Effektive Absaugung über integrierte Absaugung oder externes Absaugsystem. Zusätzliche Schleifplatte mit Klettfix-Aufnahme für schnellen und leichten Schleifpapier-Wechsel.

Serienmäßiger Lieferumfang: Staubtütchenhalter und Staubtüte, 2 Schleifplatten (für Klettfix- und Standardpapier), Klettfix-Schleifpapier

Aufnahmeleistung	350 Watt
Abgabeleistung	190 Watt
Rotationsdrehzahl	12000-22000 U/min
Schwingungen pro Min.	24000-44000 U/min
Schwingkreis	2,5 mm
Schleifpapiermaße	93 x 230 mm
Schleifplattengröße	92 x 190 mm
Gewicht	2,6 kg
Länge x Höhe	270 x 190 mm



*D26423 wie D26422, jedoch ohne elektronische Schwingzahlregulierung

Vibrations Schleifer D26420/ D26421*



Hochleistungsmotor mit Aluminium-Kugellagerung für problemlosen Dauereinsatz und hohe Lebensdauer. Klemmechanismus zur einfachen Befestigung von Standard-Schleifpapier. Effektive Absaugung über integrierte Absaugung oder externes Absaugsystem. Zusätzliche Schleifplatte mit Klettfix-Aufnahme für schnellen und leichten Schleifpapier-Wechsel.

Serienmäßiger Lieferumfang: Staubtütchenhalter und Staubtüte, 2 Schleifplatten (für Klettfix- und Standardpapier), Klettfix-Schleifpapier

Aufnahmeleistung	350 Watt
Abgabeleistung	190 Watt
Rotationsdrehzahl	12000-22000 U/min
Schwingungen pro Min.	24000-44000 U/min
Schwingkreis	2,5 mm
Schleifpapiermaße	113x280 mm
Schleifplattengröße	112x236 mm
Gewicht	2,8 kg
Länge x Höhe	270 x 190 mm



*D26421 wie D26420, jedoch ohne elektronische Schwingzahlregulierung

Dreiecksschleifer D26430



Hochleistungsmotor mit Aluminium-Kugellagerung garantiert problemlosen Dauereinsatz und hohe Lebensdauer. PU-umsäumte Schleifplatte für materialschonenden Einsatz. Effektive Absaugung über Staubfangbehälter oder externes Absaugsystem. Schneller und leichter Papierwechsel durch Klettfix-System.

Serienmäßiger Lieferumfang: Staubfangsack, Klettfix-Schleifpapier

Aufnahmeleistung	300 Watt
Abgabeleistung	130 Watt
Rotationsdrehzahl	14000-22000 U/min
Schwingungen pro Min.	28000-44000 U/min
Schwingkreis	1,8 mm
Schleifpapiermaße	93 x 93 x 93 mm
Schleifplattengröße	93 x 93 x 93 mm
Gewicht	1,3 kg
Länge x Höhe	305 x 100 mm



64 mm Bandschleifer D26480



Leistungstarker Motor für schnelle und effektive Schleifarbeiten. Ideal für den Einhandbetrieb durch extrem kompaktes Design und sehr geringes Gewicht. Rechtsseitig bündiger Aufbau von Gehäuse und Schleifband für wand- und kantenbündiges Arbeiten. Staubschutztes Gehäuse für hohe Lebensdauer.

Serienmäßiger Lieferumfang: Päckchen Schleifbänder, Anschlüsse (25 / 35 mm) für Absaugadapter, Zusatzhandgriff

Aufnahmeleistung	500 Watt
Abgabeleistung	350 Watt
Bandgeschwindigkeit	365 m/min
Bandmaße (Breite x Länge)	64 x 356 mm
Schleiffläche	64 x 80 mm
Gewicht	2,4 kg
Länge x Höhe	200 x 120 mm



Exzenterschleifer D26453



Elektronischer Sanftanlauf und Drehzahl-Konstanthaltung ermöglichen materialgerechte Anpassung der Schleifbewegungen
Federgelagertes Ausgleichsgewicht reduziert Vibrationen und verhindert ein schnelles Ermüden des Anwenders
Hohe Lebensdauer durch speziellen Staubschutz von Schalter und Kugellager
Klettfix-System für schnellen Schleifpapierwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifpapier, Staubfangbehälter

Aufnahmeleistung	280 Watt
Abgabeleistung	120 Watt
Rotationsdrehzahl	7000-12000 U/min
Schwingungen pro Min.	14000-24000 U/min
Schwingkreis	2.4 mm
Schleifpapiermaße	125 mm
Gewicht	1.6 kg
Länge x Höhe	130 x 160 mm



Exzenterschleifer D26410



Wahlweise zwei verschiedene Schwingkreisdurchmesser für schnelles Vorschleifen (6 mm) oder feine Endbearbeitung (3 mm) einstellbar
Elektronischer Sanftanlauf und Drehzahl-Konstanthaltung ermöglichen materialgerechte Anpassung der Schleifbewegungen
Elektronische Schwingzahlregulierung für materialgerechtes Arbeiten
Klettfix-System für schnellen Schleifpapierwechsel

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifpapier, Staubtütchenhalter und Staubtüte

Aufnahmeleistung	400 Watt
Abgabeleistung	250 Watt
Rotationsdrehzahl	4000 - 10000 U/min
Schwingungen pro Min.	8000-20000 U/min
Schwingkreis	3 / 6 mm
Schleifpapiermaße	150 mm
Gewicht	2.7 kg
Länge x Höhe	129 x 200 mm



Exzenterschleifer DW443



Elektronischer Sanftanlauf und Drehzahl-Konstanthaltung ermöglichen materialgerechte Anpassung der Schleifbewegungen
Elektronische Schwingzahlregulierung für materialgerechtes Arbeiten
Klettfix-System für schnellen Schleifpapierwechsel
Hohe Lebensdauer durch speziellen Staubschutz von Schalter und Lager

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifpapier, Zusatzhandgriff, Staubfangsack

Aufnahmeleistung	530 Watt
Abgabeleistung	295 Watt
Rotationsdrehzahl	4.200 - 7.600 U/min
Schwingungen pro Min.	8.400-15.200 U/min
Schwingkreis	5.0 mm
Schleifpapiermaße	150 mm
Gewicht	2.7 kg
Länge x Höhe	320 x 125 mm



75 mm Bandschleifer DW432/ DW433*



Feinjustierbare Bändeinstellung für präzisen Bandlauf
Wirksame Staubabsaugung durch integrierten Staubfangsack oder externes Absaugsystem
Sehr große Schleiffläche und randnahes Schleifen durch innovatives 3 Rollen-Bandlauf-System
Ergonomischer Zusatzhandgriff für zusätzliche Maschinenkontrolle

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifband, Staubfangsack

Aufnahmeleistung	800 Watt
Abgabeleistung	360 Watt
Bandgeschwindigkeit	427 m/min
Bandmaße (Breite x Länge)	75 x 533 mm
Schleiffläche	75 x 140 mm
Gewicht	5.6 kg
Länge x Höhe	280 x 150 mm

*DW433 zusätzlich mit elektronisch regelbarer Bandgeschwindigkeit

100 mm Bandschleifer DW650/ DW650E*



Robuste Konstruktion aus Alu-Druckguss mit staubgeschützten Lagern für problemlosen Langzeiteinsatz
Hochleistungsmotor garantiert dauerhaften Einsatz und hohe Lebensdauer
Zusatzhandgriff für zusätzliche Maschinenkontrolle
Wirksame Staubabsaugung über integrierte Staubfangsack oder externes Absaugsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifband, Staubfangsack

Aufnahmeleistung	1010 Watt
Abgabeleistung	560 Watt
Bandgeschwindigkeit	350 m/min
Bandmaße (Breite x Länge)	100 x 560 mm
Schleiffläche	100 x 110 mm
Gewicht	6.3 kg
Länge x Höhe	340 x 210 mm

*DW650E zusätzlich mit elektronisch regelbarer Bandgeschwindigkeit

Schleif-, Schärf- und Abziehkombination DW753



Vibrationsarmer Induktionsmotor mit sehr hohem Drehmoment
Werkzeug-Spannvorrichtung für exakte Schärf- und Schleifwinkel
Schleifband mit absenkbarem Schleifschuh für konkave und konvexe Werkstücke
Robustes und leichtes Gehäuse aus Aluminium

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifscheibe, Spannvorrichtung, Schleifvorrichtung, Funkenschutzblende, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	415 Watt
Abgabeleistung	300 Watt
Leerlaufdrehzahl	2750 U/min
Schleifscheibendurchmesser	150 mm
Schleifscheibenstärke	25 mm
Bohrung	20 mm
Bandmaße (Breite x Länge)	577 x 40 mm
Gewicht	9.3 kg
Länge x Höhe	310 x 215 mm

Schleif- und Abziehkombination DW754



Vibrationsarmer Induktionsmotor mit sehr hohem Drehmoment
Werkzeug-Spannvorrichtung für exakte Schärf- und Schleifwinkel
Schleifscheibe vom Anwender wendend
Robustes und leichtes Gehäuse aus Aluminium

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifscheibe, Abziehscheibe, Spann- und Schleifvorrichtung, Funkenschutzblende, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	415 Watt
Abgabeleistung	300 Watt
Leerlaufdrehzahl	2750 U/min
Schleifscheibendurchmesser	125 mm
Schleifscheibenstärke	25 mm
Bohrung	20 mm
Bandmaße (Breite x Länge)	ohne mm
Gewicht	9.3 kg
Länge x Höhe	310 x 215 mm

Schärf- und Abziehkombination DW755



Ausgerüstet für den Nass-Schärfprozess nach dem Kapillarprinzip
Vibrationsarmer Induktionsmotor mit sehr hohem Drehmoment
Werkzeug-Spannvorrichtung für exakte Schärf- und Schleifwinkel
Schleifband mit absenkbarem Schleifschuh für konkave und konvexe Werkstücke

Serienmäßiger Lieferumfang: Schleifscheibe, Spann- und Schleifvorrichtung, Naßschleifeinrichtung, Funkenschutzblende, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	415 Watt
Abgabeleistung	300 Watt
Leerlaufdrehzahl	2750 U/min
Schleifscheibendurchmesser	125 mm
Schleifscheibenstärke	20 mm
Bohrung	20 mm
Bandmaße (Breite x Länge)	715 x 45 mm
Gewicht	9.5 kg
Länge x Höhe	310 x 320 mm

Heißluftpistole D26411



Robuste Heißluftpistole mit Überlastschutz für hohe Lebensdauer
Problemlose Handhabung durch leichte und kompakte Bauweise
Stufenlos einstellbare Temperatur sowie zwei Gebläsestufen für vielseitigen, materialgerechten Einsatz
Durch sichere und standfeste Stellfläche auch im Stationärbetrieb einsetzbar

Serienmäßiger Lieferumfang: Flächendüse (50 mm Breite), Reduzierdüse (20 mm Ø)

Aufnahmeleistung	1800 Watt
Betriebstemperatur	50 - 400 / 50 - 600 °C
Luftdurchsatz	250 / 450 l/min
Gewicht	0,80 kg
Länge x Höhe	253 x 210 mm

Neu ab Jan. 2011!

Schleifer-Zubehör



Art.-Nr.	Beschreibung	Für
D264301	Lamellenschleifplatte mit Kletttaftung und selbstklebender Folie	D26430
D264302	Selbstklebende Folie mit Kletttaftung	D26430
D264303	Gelochte Schleifplatte mit Kletttaftung	D26430
D264306	Schabemesser mit 50 mm Klingebreite	D26430
D264411	Schleifroller (114 x 108 mm) mit Klettfix-Aufnahme	D26441, DW411
D264412	Schleifroller (114 x 108 mm) für Standard-Papier	D26441, DW411
DE2639	150 mm Exzenterschleifroller 6- und 8-Loch	D26410, DW443
DE2643	150 mm Schleifroller - mittel / hart	D26410
DE2644	150 mm Schleifroller - weich	D26410
DE2645	150 mm Exzenter-Schleifscheibe (weich) für gewölbte Flächen	D26410, DW443
DE2646	160 mm Polierschwamm für Exzenterschleifer	D26410, DW433
DE2647	160 mm Polierscheibe	D26410, DW443
DE2648	160 mm Filzscheibe	D26410, DW443
DE2649	150 mm Nylongewebescheibe	D26410, DW443



Art.-Nr.	Für	Beschreibung
D264304	D26430	Absaugadapter
DE4050	DW432, DW433	Absaugadapter
DE6502	DW650, DW650E	Absaugadapter



Art.-Nr.	Für	Beschreibung	Inhalt
D264305	D26430	Staubfilter	10
DE2642	D26410, D26420, D26421, D26422, D26423	Staubfangtüten (Papier)	5

59 mm Tauchkreissäge mit 1.500 mm Führungsschiene

DWS520KR



Effiziente Staubabsaugung in Verbindung mit externem Absaugsystem
Paralleler Tauchmechanismus ermöglicht sicheres Eintauchen bei gleichbleibender, jederzeit ergonomisch optimaler Handposition
Integrierter Rückschlagstopp verhindert ein Zurückstoßen der Säge beim Eintauchen
Inkl. 1.500 mm Führungsschiene

Serienmäßiger Lieferumfang: 165 mm / 48 Zahn HM-Sägeblatt, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1300 Watt
Abgabeleistung	690 Watt
Leerlaufdrehzahl	1750 - 4000 U/min
Sägeblattdurchmesser	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Neigungseinstellung	47 °
Max. Schnitttiefe bei 90° (mit Führungsschiene)	55 mm
Max. Schnitttiefe bei 45° (mit Führungsschiene)	40 mm
Gewicht	5.1 kg
Länge x Höhe	303 x 265 mm



59 mm Tauchkreissäge

DWS520K



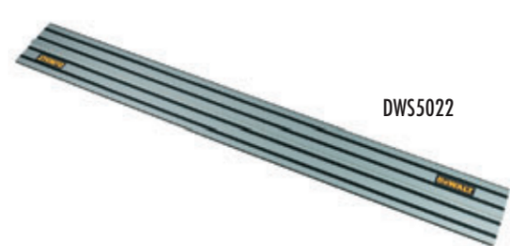
Effiziente Staubabsaugung in Verbindung mit externem Absaugsystem
Paralleler Tauchmechanismus ermöglicht sicheres Eintauchen bei gleichbleibender, jederzeit ergonomisch optimaler Handposition
Integrierter Rückschlagstopp verhindert ein Zurückstoßen der Säge beim Eintauchen
Ideal für den Einsatz mit dem DEWALT Führungsschiene-System sowie den Festool Führungsschienen

Serienmäßiger Lieferumfang: 165 mm / 48 Zahn HM-Sägeblatt, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1300 Watt
Abgabeleistung	690 Watt
Leerlaufdrehzahl	1750 - 4000 U/min
Sägeblattdurchmesser	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Neigungseinstellung	47 °
Max. Schnitttiefe bei 90° (mit Führungsschiene)	55 mm
Max. Schnitttiefe bei 45° (mit Führungsschiene)	40 mm
Gewicht	5.1 kg
Länge x Höhe	303 x 265 mm



Führungsschienen und Zubehör



DWS5022



DWS5029



DWS5031



DWS5026



DWS5025



DWS5028



DWS5027

Art.-Nr.	Beschreibung
DWS5021	1.000 mm Führungsschiene
DWS5022	1.500 mm Führungsschiene
DWS5023	2.600 mm Führungsschiene
DWS5025	Tasche für Führungsschienen bis 1.500 mm
DWS5026	1 Paar Führungsschienen-Schnellspanner
DWS5027	90°-Anschlag für 90° Winkelschnitte mit der Führungsschiene
DWS5028	Gehrungsanschlag für Winkelschnitte mit der Führungsschiene
DWS5029	Ersatz-Splitterschutz für Führungsschiene, Rolle mit 3 m
DWS5030	Ersatz-Gleitbelag für Führungsschiene, Rolle mit 5 m
DWS5031	Führungsanschlag mit Feineinstellung für den Einsatz der DEWALT Führungsschienen mit Oberfräsen

Pendelhub-Stichsäge

DW331K



Schneller und leichter Sägeblattwechsel durch innovatives, werkzeugloses Schnellwechselsystem
Hochleistungsmotor mit Vollwellenelektronik und elektronischer Hubzahlregulierung
Blasvorrichtung und effektive Staubabsaugung für freie Sicht auf den Anriss
Dreistufige Pendelhubsteuerung für saubere Schnittergebnisse bei allen Anwendungen

Serienmäßiger Lieferumfang: Stichsägeblatt, Sägeschuh-Schutzauflage, Splitterschutz, Absaugadapter, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	701 Watt
Abgabeleistung	445 Watt
Leerlaufhubzahl	0-3100 U/min
Hublänge	26 mm
Neigungseinstellung	45 °
Max. Schnittleistung (Holz)	135 mm
Max. Schnittleistung (Stahl)	12 mm
Max. Schnittleistung (NE-Metalle)	30 mm
Gewicht	2.8 kg
Länge x Höhe	250 x 210 mm



Pendelhub-Stichsäge

DW333K



Schneller und leichter Sägeblattwechsel durch innovatives, werkzeugloses Schnellwechselsystem
Hochleistungsmotor mit Vollwellenelektronik und elektronischer Hubzahlregulierung
Blasvorrichtung und effektive Staubabsaugung für freie Sicht auf den Anriss
Dreistufige Pendelhubsteuerung für saubere Schnittergebnisse bei allen Anwendungen

Serienmäßiger Lieferumfang: Stichsägeblatt, Kunststoffauflage, Splitterschutz, Absaugadapter, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	701 Watt
Abgabeleistung	445 Watt
Leerlaufhubzahl	800-3100 U/min
Hublänge	26 mm
Neigungseinstellung	45 °
Max. Schnittleistung (Holz)	135 mm
Max. Schnittleistung (Stahl)	12 mm
Max. Schnittleistung (NE-Metalle)	30 mm
Gewicht	2.8 kg
Länge x Höhe	265 x 210 mm



Pendelhub-Stichsäge

DW341K



Werkzeugloses Sägeblatt-Wechselsystem
Blasvorrichtung und effektive Staubabsaugung für freie Sicht auf den Anriss
Elektronische Hubzahlregulierung für materialgerechte Sägearbeiten
Mehrstufige Pendelhubsteuerung für hohen Sägefartschritt und saubere Schnittergebnisse

Serienmäßiger Lieferumfang: Stichsägeblatt, Inbus-Schlüssel, Sägeschuh-Schutzauflage, Hubstangenauflage, Absaugadapter, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	550 Watt
Abgabeleistung	350 Watt
Leerlaufhubzahl	0-3100 U/min
Hublänge	20 mm
Neigungseinstellung	45 °
Max. Schnittleistung (Holz)	85 mm
Max. Schnittleistung (Stahl)	10 mm
Max. Schnittleistung (NE-Metalle)	20 mm
Gewicht	2.0 kg
Länge x Höhe	230 x 200 mm



Pendelhub-Stichsäge

DW343K



Werkzeugloses Sägeblatt-Wechselsystem
Blasvorrichtung und effektive Staubabsaugung für freie Sicht auf den Anriss
Elektronische Hubzahlregulierung für materialgerechte Sägearbeiten
Mehrstufige Pendelhubsteuerung für hohen Sägefartschritt und saubere Schnittergebnisse

Serienmäßiger Lieferumfang: Stichsägeblatt, Inbus-Schlüssel, Sägeschuh-Schutzauflage, Hubstangenauflage, Absaugadapter, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	550 Watt
Abgabeleistung	350 Watt
Leerlaufhubzahl	1900-3100 U/min
Hublänge	20 mm
Neigungseinstellung	45 °
Max. Schnittleistung (Holz)	85 mm
Max. Schnittleistung (Stahl)	10 mm
Max. Schnittleistung (NE-Metalle)	20 mm
Gewicht	2.0 kg
Länge x Höhe	250 x 185 mm



DEWALT STICHSÄGELÄTTER



DEWALT® XPC Stichsägeblätter - rückschlagfreies eintauchen, präzise Schnitte und extreme Langlebigkeit

- Premium Stahl - für maximale Ausdauer und Standzeit, verstärkter Blattkörper für ein Höchstmaß an Kontrolle und Präzision
- Extrem scharfe Zähne und tiefe Zahntäler für besseren Span-Abtransport bei vermindertem Ausriss.
- Trapezförmiger Aufbau des Sägeblattkörpers - sorgt für bessere Kontrolle und sauberes Schnittbild ohne Ansengen des Werkstücke auch bei engen Kurvenschnitten.
- Patentierte Eintauchspitze ermöglicht ein einzigartiges, rückschlagfreies Eintauchen

Zu finden im Zubehörteil auf Seite 143

55 mm Handkreissäge D23550



Kompakte, ausbalancierte und leicht zu führende Handkreissäge mit einer Schnitttiefe bis zu 55 mm
Leichte und präzise Schnitttiefen- und Schnittwinkeleinstellung
Robuster Motor mit hohem Drehmoment gewährleistet unproblematischen Dauereinsatz
Verwindungssteifer Sägeschuh aus hochwertigem Alu-Druckguss

Serienmäßiger Lieferumfang: 12 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1050 Watt
Abgabeleistung	570 Watt
Leerlaufdrehzahl	5000 U/min
Sägeblattdurchmesser	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Neigungseinstellung	45 °
Max. Schnitttiefe bei 90°	55 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	41 mm
Gewicht	4.1 kg
Länge x Höhe	270 x 215 mm



52 mm Handkreissäge D23551



Kompakte, ausbalancierte und leicht zu führende Handkreissäge mit einer Schnitttiefe bis zu 52 mm (mit Führungsschiene 47 mm)
Leichte und präzise Schnitttiefen- und Schnittwinkeleinstellung
Robuster Motor mit hohem Drehmoment gewährleistet unproblematischen Dauereinsatz
Verwindungssteifer Sägeschuh aus hochwertigem Alu-Druckguss, passend auf das DEWALT Führungsschiene-System

Serienmäßiger Lieferumfang: 18 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1050 Watt
Abgabeleistung	570 Watt
Leerlaufdrehzahl	5000 U/min
Sägeblattdurchmesser	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Neigungseinstellung	45 °
Max. Schnitttiefe bei 90°	52 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	37 mm
Gewicht	4.4 kg
Länge x Höhe	270 x 215 mm



65 mm Handkreissäge D23650K



Leichte und präzise Schnitttiefen- und Schnittwinkeleinstellung
Optimal ausbalanciert für sicheres und ermüdungsarmes Arbeiten
Neigungsschnitte in Holz und andere Baumaterialien
Robuster Motor mit hohem Drehmoment gewährleistet unproblematischen Dauereinsatz
Stabile Bauweise und vibrationsarmer Lauf

Serienmäßiger Lieferumfang: 18 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Montagewerkzeug, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1350 Watt
Abgabeleistung	800 Watt
Leerlaufdrehzahl	5000 U/min
Sägeblattdurchmesser	190 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	55 °
Max. Schnitttiefe bei 90°	65 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	45 mm
Gewicht	5.4 kg
Länge x Höhe	355 x 245 mm



62 mm Handkreissäge D23651K



Kompakte, ausbalancierte und leicht zu führende Handkreissäge mit einer Schnitttiefe bis zu 62 mm (mit Führungsschiene 57 mm)
Leichte und präzise Schnitttiefen- und Schnittwinkeleinstellung
Leistungsstarker Motor mit hohem Drehmoment
Verwindungssteifer Sägeschuh, passend auf das neue DEWALT Führungsschiene-System

Serienmäßiger Lieferumfang: 18 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Montagewerkzeug, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1350 Watt
Abgabeleistung	800 Watt
Leerlaufdrehzahl	5000 U/min
Sägeblattdurchmesser	190 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	55 °
Max. Schnitttiefe bei 90°	62 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	49 mm
Gewicht	6.0 kg
Länge x Höhe	355 x 245 mm



65 mm Handkreissäge D23620/ D23620K*



Kompakte Bauweise mit geringem Gewicht für ermüdungsarmen Dauereinsatz
Durchzugsstarker Hochleistungsmotor mit optimal abgestimmter Drehzahl
Alu-Druckguss Schutzhaube mit integriertem Absauganschluss
Robustes Getriebegehäuse für härtesten Einsatz

Serienmäßiger Lieferumfang: 18 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1150 Watt
Abgabeleistung	570 Watt
Leerlaufdrehzahl	5000 U/min
Sägeblattdurchmesser	184 mm
Sägeblattbohrung	16 mm
Neigungseinstellung	50 °
Max. Schnitttiefe bei 90°	65 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	45 mm
Gewicht	5.1 kg
Länge x Höhe	315 x 250 mm



*D23620K zusätzlich mit Transportkoffer, D23620K nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

86 mm Handkreissäge D23700



Hohe Durchzugskraft durch leistungsstarken Motor
Hochwertige Schutzhaube aus Alu-Druckguss mit integrierter Staubabsaugung
Spindelarreterierung für schnellen und leichten Sägeblattwechsel
Beste Schnittergebnisse durch vibrationsarmen Lauf, ausbalancierte Bauweise und optimales Gewichts-, Leistungsverhältnis

Serienmäßiger Lieferumfang: 24 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1750 Watt
Abgabeleistung	960 Watt
Leerlaufdrehzahl	4700 U/min
Sägeblattdurchmesser	235 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	45 °
Max. Schnitttiefe bei 90°	86 mm
Max. Schnitttiefe bei 45°	62 mm
Gewicht	8.2 kg
Länge x Höhe	430 x 290 mm



1.200 Watt Pendelhub-Säbelsäge DW311K



Werkzeugloses Sägeblatt-Schnellwechselsystem
Hohe Sägeschwindigkeit in Holz bei erstklassiger Schnittkantengüte durch mehrfach einstellbaren Pendelhub
Elektronische Hubzahlregulierung für optimale Maschinenkontrolle sowie Hubzahlvorwahl über Rändelrad für materialgerechte Arbeiten
Hohe Standzeit der Sägeblätter durch Schnitttiefeinstellung über werkzeuglos verstellbaren Sägeschuh

Serienmäßiger Lieferumfang: Bi-Metall-Sägeblatt, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1200 Watt
Abgabeleistung	630 Watt
Leerlaufhubzahl	0-2600 U/min
Hublänge	28 mm
Max. Schnittleistung (Holz)	300 mm
Max. Schnittleistung (Stahl & Rohre)	130 mm
Max. Schnittleistung (PVC)	160 mm
Gewicht	4.0 kg
Länge x Höhe	460 x 60 mm



1.200 Watt Säbelsäge DW310K



Werkzeugloses Sägeblatt-Schnellwechselsystem
Vollgummiertes Getriebegehäuse für wirkungsvolle Vibrationsreduzierung und sicheres Arbeiten in feuchter Umgebung
Hohe Standzeit der Sägeblätter durch Schnitttiefeinstellung über werkzeuglos verstellbaren Sägeschuh
Optimale Kontrolle durch elektronisch regelbare Geschwindigkeit

Serienmäßiger Lieferumfang: Bi-Metall-Sägeblatt, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1200 Watt
Abgabeleistung	630 Watt
Leerlaufhubzahl	0-2600 U/min
Hublänge	28 mm
Max. Schnittleistung (Holz)	300 mm
Max. Schnittleistung (Stahl & Rohre)	130 mm
Max. Schnittleistung (PVC)	160 mm
Gewicht	4.0 kg
Länge x Höhe	460 x 60 mm



1.050 Watt Säbelsäge DW304PK



Robust und sicher durch vollisoliertes und komplett gummiertes Metall-Getriebegehäuse
Vierfache Sägeblatt-Positionierung für vielseitige Anwendungen
Elektronische Hubzahlregulierung für materialgerechte Arbeiten
Werkzeugloses Sägeblatt-Wechselsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: Bi-Metall-Sägeblatt, Transportkoffer

Aufnahmeleistung	1050 Watt
Abgabeleistung	525 Watt
Leerlaufhubzahl	0-2800 U/min
Hublänge	29 mm
Max. Schnittleistung (Holz)	280 mm
Max. Schnittleistung (Stahl & Rohre)	100 mm
Max. Schnittleistung (PVC)	130 mm
Gewicht	3.5 kg
Länge x Höhe	435 x 178 mm



DeWALT KREISSÄGEBLÄTTER

Professionelle Kreissägeblätter von DEWALT

- DEWALT bietet zwei umfangreiche Sortimente an Kreissägeblättern für professionelle Anwender
- EXREME DeWALT® Kreissägeblätter für Stationär- und Handkreissägen- Präzisionsägeblatt-Sortiment - die mit Hartmetallzähnen bestückten Sägeblätter eignen sich ideal für Schnitte in Weich- und Hartholzern, Verbundmaterialien, Kunststoffen und Nichteisen-Metall (nur mit Zahnform Trapez-Flachzahn TFZ, negativ) und liefern feinste Schnittergebnisse.
- DeWALT Baukreissägeblätter für Stationär- und Handkreissägen - extrem robuste, nagelfeste Baustellenblätter für härteste Anforderungen. Entwickelt für schnelle Schnitte in natürlichen Hölzern und Verbundmaterialien sowie Schallhaut. Optimal für einfache bis gute Quer- und Längsschnittergebnisse.

Zu finden im Zubehörteil auf Seite 135

275 mm Spezialsäge

DW390/ DW391*



Ideal für Schnitte in Poren- bzw. Gasbeton (Festigkeitsklassen PPW 2, 4 und 6), Gips etc.
Langlebiges, vibrationsarmes Doppelsägeblatt-System mit Schnell-Stopp innerhalb von 3 Sekunden
Schlanke Gerätebauweise mit abnehmbaren Zusatzhandgriffen für randnahes Arbeiten
Einfaches Sägeblatt-Wechselsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: HM-Sägeblatt-Satz DT2963, Sägeblattschutz, Inbus-Schlüssel

Aufnahmeleistung	1350 Watt
Abgabeleistung	700 Watt
Leerlaufhubzahl	3300 U/min
Hublänge	38 mm
Sägeblattlänge	275 mm
Sägeblattstopp	3 sek.
Gewicht	4,0 kg
Länge x Höhe	345 x 210 mm

*DW391 mit Universal-Sägeblattsatz DT2961 und Feinschnitt-Sägeblattsatz DT2960 sowie zusätzlich mit elektronischer Hubzahlregulierung

425 mm Spezialsäge

DW392



Ideal für Schnitte in Poren- bzw. Gasbeton (Festigkeitsklassen PPW 2, 4 und 6), Gips etc.
Hubzahlkonstanthaltung für beste Schnittergebnisse
Dauerbelastbarer Hochleistungsmotor
Einfaches Sägeblatt-Wechselsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: HM-Sägeblattsatz DT2965, Sägeblattschutz, Inbus-Schlüssel

Aufnahmeleistung	1350 Watt
Abgabeleistung	700 Watt
Leerlaufhubzahl	3300 U/min
Hublänge	38 mm
Sägeblattlänge	425 mm
Sägeblattstopp	3 sek.
Gewicht	4,3 kg
Länge x Höhe	490 x 210 mm



425 mm Spezialsäge

DW393



Ideal zum Sägen von Leichtziegeln bis Festigkeitsklasse 12N/mm²
Hubzahlkonstanthaltung für beste Schnittergebnisse
Dauerbelastbarer Hochleistungsmotor
Einfaches Sägeblatt-Wechselsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: HM-Sägeblattsatz DT2964, Sägeblattschutz, Inbus-Schlüssel

Aufnahmeleistung	1350 Watt
Abgabeleistung	700 Watt
Leerlaufhubzahl	3300 U/min
Hublänge	38 mm
Sägeblattlänge	425 mm
Sägeblattstopp	3 sek.
Gewicht	4,3 kg
Länge x Höhe	490 x 210 mm



425 mm-Spezialsäge

DW394



Ideal zum Sägen von Leichtziegeln bis Festigkeitsklasse 20N/mm²
Hubzahlkonstanthaltung für beste Schnittergebnisse
Dauerbelastbarer Hochleistungsmotor
Einfaches Sägeblatt-Wechselsystem

Serienmäßiger Lieferumfang: HM-Sägeblattsatz DT 2966(schwarz), Sägeblattschutz, Inbus-Schlüssel

Aufnahmeleistung	1350 Watt
Abgabeleistung	700 Watt
Leerlaufhubzahl	3300 U/min
Hublänge	38 mm
Sägeblattlänge	425 mm
Sägeblattstopp	3 sek.
Gewicht	4,3 kg
Länge x Höhe	490 x 210 mm



ALLIGATOR SPEZIAL SÄGEBLÄTTER



DEWALT Alligator Spezialsägeblätter zum Sägen verschiedenster Materialien

5 verschiedene Blätter, ideal zum Schneiden von:

- Porenbeton Hochloch- und Leichtziegeln
- Porotonsteinen
- Gipsplatten, Karton
- Spanplatten
- Naturhölzern

Zu finden im Zubehörteil auf Seite 149

Paneelsäge

DW777/ DW771*



90°/90°	270x60 mm	265 x 62 mm
45°/90°	190 x 60 mm	189 x 62 mm
90°/45°	270 x 48 mm	173 x 62 mm
45°/45°	190 x 48 mm	190 x 48 mm

Leichte und robuste Paneelsäge mit leistungsstarkem Motor
Aufgrund kompakter Abmessungen ideal für die Montage
Plangefräste Grundplatte und Anschlag aus hochwertigem Alu-Druckguss
Einfache Bearbeitung großer Werkstücke bei höchster Präzision durch innen liegenden Posauenauszug mit hochwertigen SKF Gleit- und Kugellagern

Serienmäßiger Lieferumfang: 24 Zahn HM-Sägeblatt, 2 Befestigungsschrauben, Stiftschlüssel

Aufnahmeleistung	1800 Watt
Abgabeleistung	1100 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	6300 U/min
Sägeblattdurchmesser	216 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	48 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	50/50 °
Gewicht	14,0 kg
Länge x Höhe x Tiefe	490 x 590 x 550 mm



Paneelsäge

DW712



90°/90°	300 x 70 mm
45°/90°	212 x 70 mm
90°/45°	300 x 50 mm
45°/45°	212 x 50 mm

Gehrungswinkel bis 60° rechts und 50° links sowie Neigungswinkel von -2 bis 48° links stufenlos und präzise einstellbar
Leicht einstellbare und präzise Schnitttiefeinstellung
Doppelter und staubgeschützter Posauenauszug gewährleistet auch bei maximaler Schnittkapazität höchste Präzision bei allen Schnittwinkeln
Ideal für die Montage durch robuste, aber dennoch leichte Alu-Druckguss-Konstruktion

Serienmäßiger Lieferumfang: 24 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1600 Watt
Abgabeleistung	930 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	3700-4600 U/min
Sägeblattdurchmesser	216 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	48/-2 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	60/50 °
Gewicht	19,5 kg
Länge x Höhe x Tiefe	580 x 480 x 457 mm



Kapp- und Gehrungssäge

DW713XPS/ DW713*



90°/90°	162 x 41 mm	95 x 89 mm
45°/90°	114 x 41 mm	67 x 89 mm
90°/45°	162 x 25 mm	95 x 61 mm
45°/45°	114 x 25 mm	114 x 25 mm

Durchzugsstarker Universalmotor mit hohem Drehmoment für optimale Schnittleistung
Leichtgängiger Kappmechanismus für sichere und präzise Schnitte
Äußerst geringes Gewicht für flexiblen Einsatz auf der Baustelle
Millimetergenaue Schnitte durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige (XPS)

Serienmäßiger Lieferumfang: 24 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, Staubfangsack

Aufnahmeleistung	1600 Watt
Abgabeleistung	1000 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	5000 U/min
Sägeblattdurchmesser	250 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	48 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	50 / 50 °
Gewicht	13,6 kg
Länge x Höhe x Tiefe	600 x 425 x 485 mm



*DW713 ohne XPS-Schnittlinien-Anzeige

Paneelsäge

DW717XPS



90°/90°	320 x 76 mm	302 x 88 mm
45°/90°	226 x 76 mm	213 x 88 mm
90°/45°	320 x 50 mm	302 x 58 mm
45°/45°	226 x 50 mm	226 x 50 mm

Millimetergenaue Schnitte durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige (XPS)
 Optimal geeignet für die Montage durch kompakte Abmessungen und geringes Gewicht
 Neigungs- und Gehrungswinkel stufenlos oder über Fixrasten bei Standardwinkeln schnell und präzise einstellbar
 Großer, staubgeschützter Doppel-Auszug ermöglicht auch die Bearbeitung großflächiger Werkstücke

Serienmäßiger Lieferumfang: 60 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, Staubfangsack

Aufnahmeleistung	1675 Watt
Abgabeleistung	750 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	4000 U/min
Sägeblattdurchmesser	250 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	48/48 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	50/60 °
Gewicht	23 kg
Länge x Höhe x Tiefe	718 x 442 x 541 mm



Kapp- und Gehrungssäge

DW716EXPS/ DW716*



90°/90°	190 x 85 mm	203 x 72 mm
45°/90°	134 x 85 mm	142 x 72 mm
90°/45°	190 x 56 mm	203 x 47 mm
45°/45°	134 x 56 mm	142 x 47 mm

Millimetergenaue Schnitte durch LED-unterstützte Schnittlinien-Anzeige (XPS)
 Hochleistungsmotor mit elektronischer Drehzahlregulierung garantiert bei jeder Anwendung ein optimal abgestimmtes Drehzahl- / Drehmoment-Verhältnis bei sehr hoher Schnittleistung
 Großdimensionierte Grundplatte und Anschläge aus hochwertigem Alu-Druckguss für genaue Schnitte, auch in große Werkstücke
 Präzise Doppelgehrungsschnitte bis 50° / 50° durch beidseitig neigbaren Sägekopf schnell und unproblematisch ausführbar

Serienmäßiger Lieferumfang: 80 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1600 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	1900-3600 U/min
Sägeblattdurchmesser	305 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	50 / 50 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	50 / 50 °
Gewicht	18 kg
Länge x Höhe x Tiefe	620 x 690 x 680 mm

*DW716 ohne elektronische Drehzahlregulierung und XPS-Schnittlinien-Anzeige



Paneelsäge

DW718XPS/ DW718*



90°/90°	345 x 94 mm	50 x 163 mm	327 x 90 mm
45°/90°	242 x 94 mm	35 x 163 mm	231 x 90 mm
90°/45°	345 x 52 mm	50 x 114 mm	327 x 58 mm
45°/45°	242 x 52 mm	35 x 114 mm	242 x 52 mm

Millimetergenaue Schnitte durch LED-unterstützte Schnittlinienanzeige (XPS)
 Großer, staubgeschützter Doppel-Auszug ermöglicht auch die Bearbeitung großflächiger Werkstücke
 Elektronische Drehzahlregulierung gewährleistet exakte und saubere Schnitte bei allen Anwendungen
 Neigungs- und Gehrungswinkel stufenlos oder über Fixrasten bei Standardwinkeln schnell und präzise einstellbar

Serienmäßiger Lieferumfang: 60 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, Staubfangsack

Aufnahmeleistung	1600 Watt
Abgabeleistung	960 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	1900 - 3400 U/min
Sägeblattdurchmesser	305 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	48/48 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	50/60 °
Gewicht	24,8 kg
Länge x Höhe x Tiefe	770 x 396 x 470 mm

*DW718 ohne XPS-Schnittlinien-Anzeige



Zubehör DW713 / DW712 / DW716 / DW718



Art.-Nr.	Teil	Beschreibung
DE7080	1	Werkstückauflage
DE7051	2	Seitenanschlag
DE7082	3	Senkrechte Werkstückklemme
DE7088*	Ohne Abbildung	Absaug-Set für DW708
DE7053	Ohne Abbildung	Staubfangsack
DE7084*	Ohne Abbildung	Waagrechte Werkstückführung

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Zubehör DW771 / DW777 / DW711 (passend auch auf DW701 / DW707)



Art.-Nr.	Teil	Beschreibung
DE3490	1	Werkstückauflage
DE3491	2	2 Führungsstangen (500 mm Länge)
DE3492	3	Seitenanschlag (für kurze Werkstücke)
DE3462	4	Schwenkbarer Seitenanschlag
DE3493	5	Untergestell mit 4 Verbindungsstangen
DE3494	6	2 Führungsstangen (1000 mm Länge)
DE3495	7	Werkstückauflage mit Anschlag
DE3477	8	Höhenverstellbares Stativ (max 76 cm)
DE3499	Siehe Abbildung	Werkstückklemme für DW771 / DW777
DE7777	Siehe Abbildung	Absaug-Set mit 100 mm Ø
DE7778	Siehe Abbildung	Absaug-Set mit 35 mm Ø

Universal-Untergestell

DE7023



- Passend für alle Paneel- sowie Kapp- und Gehrungssägen von DEWALT und anderen Markenherstellern
- Leichte Aluminium-Konstruktion ermöglicht einen unproblematischen Transport auf der Montage oder zur Baustelle
- Werkstückauflage über Teleskop-Auszug auf bis zu 3,90 Meter zur Bearbeitung langer Werkstücke ausziehbar
- Verwindungssteife und robuste Konstruktion mit einer maximalen Belastung von 225 kg

Art.-Nr.	Für	Beschreibung
DE7023	Passend für alle Paneel- sowie Kapp- und Gehrungssägen von DEWALT und anderen Marken-Herstellern	Universal-Untergestell

Zubehör für Universal-Untergestell DE7023



Art.-Nr.	Teil	Beschreibung
DE7024	1	Werkstückauflage (1 St.)
DE7025	2	Maschinen-Montage-Set
DE7027	3	Rollenauflage
DE7028	4	Stativ
DE7029	5	Werkstückauflage (groß)
DE7030	6	Maschinen-Montage-Set (groß)
DE7031	7	Zusatzstandbeine zur Stabilisierung bei großen und schweren Werkstücken

Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge

DW711



90°/90°	125 x 55 mm	140 x 40 mm
45°/90°	90 x 55 mm	100 x 40 mm
90°/45°	125 x 50 mm	140 x 20 mm
45°/45°	90 x 50 mm	100 x 20 mm

Leistungsstarker und staubgeschützter 1.300 Watt Induktionsmotor gewährleistet servicefreien Langzeiteinsatz
Motorbremse zum Schutz von Anwender, Maschine und Material
Plangefräste Grundplatte aus Alu-Druckguss und exakt verarbeiteter Kreissäge Tisch garantieren präzise Arbeitsergebnisse in allen Schnittbereichen
Sehr stabiler Anschlag für höchste Präzision bei allen Gehrungsschnitten

Serienmäßiger Lieferumfang: 24 Zahn HM-Sägeblatt, Schutzhaube mit Absaugstutzen, Montagewerkzeug, Inbus-Schlüssel, Schiebstock

Aufnahmeleistung	1300 Watt
Abgabeleistung	900 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	2750 U/min
Sägeblattdurchmesser	260 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	48 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	50 °
Max. Schnittbereich (Tischsäge 90°)	50 mm
Gewicht	20.0 kg
Länge x Höhe x Tiefe	490 x 620 x 590 mm



Panel- und Tischkreissäge

D27112



90°/90°	285 x 90 mm
45°/90°	200 x 90 mm
90°/45°	285 x 62 mm
45°/45°	200 x 62 mm

Robuster und leistungsstarker 1.600 Watt Universalmotor
Exakte und leichte Führung des Sägeaggregats über staubgeschützten Posanenauszug
Einstellbarer Werkstückanschlag ermöglicht die präzise Bearbeitung auch kleiner Werkstücke
Höhenverstellbarer und präzise verarbeiteter Säge Tisch aus hochwertigem Alu-Druckguss für den Tischkreissägebetrieb

Serienmäßiger Lieferumfang: 32 Zahn HM-Sägeblatt, Schiebstock, Inbus-Schlüssel, Parallelschlag, Schutzhaube mit integriertem Absauganschluss, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1600 Watt
Abgabeleistung	1370 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	3650 U/min
Sägeblattdurchmesser	305 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	45 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	60/50 °
Max. Schnittbereich (Tischsäge 90°)	51 mm
Gewicht	23.0 kg
Länge x Höhe x Tiefe	580 x 710 x 980 mm



Panel- und Tischkreissäge

D27111



90°/90°	220 x 90 mm
45°/90°	155 x 90 mm
90°/45°	220 x 62 mm
45°/45°	155 x 62 mm

Exakte und leichte Führung des Sägeaggregats über staubgeschützten Posanenauszug
Leistungsstarker, leiser 1.500 Watt Induktionsmotor gewährleistet servicefreien Langzeiteinsatz
Höhenverstellbarer und präzise verarbeiteter Säge Tisch aus hochwertigem Alu-Druckguss für den Tischkreissägebetrieb
Einstellbarer Werkstückanschlag ermöglicht die präzise Bearbeitung auch kleiner Werkstücke

Serienmäßiger Lieferumfang: 32 Zahn HM-Sägeblatt, Schiebstock, Inbus-Schlüssel, Parallelschlag, Sägeblatt-Schutzhaube, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	1500 Watt
Abgabeleistung	1100 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	3000 U/min
Sägeblattdurchmesser	305 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	45 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	60/50 °
Max. Schnittbereich (Tischsäge 90°)	51 mm
Gewicht	26.5 kg
Länge x Höhe x Tiefe	580 x 710 x 800 mm



Tischkreissäge

DW744XP



77mm	57mm	625mm
------	------	-------

2.000 Watt Hochleistungsmotor mit sehr hoher Lebensdauer
Leicht bedienbarer sowie beidseitig zahnstangengeführter Parallelschlag mit bis zu 625 mm Schnittbreite
Robuster und plangefräster Aluminium-Sägetisch ermöglicht genaue und präzise Schnitte
Drehzahlkonstanthaltung und Überlastschutz für komfortables und sicheres Arbeiten

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Zahn HM-Sägeblatt, Gehrungsanschlag, 2 Montageschlüssel, Parallelschlag, Absaugreduzierung, Schiebblock

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1600 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	3000 U/min
Sägeblattdurchmesser	250 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	45 °
Max. Schnittkapazität (rechts)	625 mm
Max. Schnittkapazität (links)	342 mm
Tischgröße	627 x 678 mm
Gewicht	35 kg
Länge x Höhe x Tiefe	680 x 465 x 740 mm



Tischkreissäge

DW745



77mm	57mm	410mm
------	------	-------

Ideale Säge für die Montage durch sehr leichte, aber dennoch verwindungssteife und robuste Bauweise
Zahnstangengeführter Parallelschlag mit über 410 mm Schnittbreite für problemloses Ablängen großer Werkstücke
Seitliche Überrollbügel zum Schutz vor Stößen, für sicheren Transport und für hohe Lebensdauer
1.700 Watt Motor liefert ausreichende Leistung für alle Anwendungen

Serienmäßiger Lieferumfang: 24 Zahn HM-Sägeblatt, Gehrungsanschlag, 2 Montageschlüssel, Parallelschlag, Absaugreduzierung, Schiebstock

Aufnahmeleistung	1700 Watt
Abgabeleistung	1100 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	3800 U/min
Sägeblattdurchmesser	250 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	-3° bis 48°
Max. Schnittkapazität (rechts)	410 mm
Max. Schnittkapazität (links)	315 mm
Tischgröße	630 x 570 mm
Gewicht	22 kg
Länge x Höhe x Tiefe	577 x 425 x 742 mm



Fahrbares Untergestell

DE7400



Für den Einsatz mit den DeWALT Tischkreissägen
Einfach und schnell einklappbare Standbeine
Robuste Alu-Konstruktion mit kompakten Abmessungen und geringem Gewicht
Spezielle Konstruktion des Untergestells ermöglicht Transport inkl. montierter Säge

Serienmäßiger Lieferumfang: Werkstückauflage

Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge

D27107 / D27107V*



90°/90°	50 x 155 mm	205 x 63 mm
45°/90°	45 x 155 mm	160 x 63 mm
90°/45°	60 x 110 mm	205 x 50 mm
45°/45°	60 x 100 mm	—



Moderne Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge, die die Präzision einer Kappsäge mit der Leistung und Schnittkapazität einer Tischkreissäge kombiniert
 Robuster Universalmotor mit thermischem Überlastschutz liefert optimale Schnittleistung
 Werkzeugloser Umbau von Tisch- zur Kappsäge mit zweitem Betriebsschalter in Kapp-Position
 Neuer, leicht bedienbarer Einstellmechanismus für Gehrungs- und Neigungswinkel garantiert höchste Präzision

Serienmäßiger Lieferumfang: 48 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag und Spaltkeil, Schiebstock, Absaugadapter, Sägeblatt-Schutzhaube, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1400 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	4000 U/min
Sägeblattdurchmesser	305 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	48 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	48/48 °
Max. Schnittbereich (Tischsäge 90°)	0 - 81 mm
Max. Schnittbereich (Tischsäge 45°)	0 - 56 mm
Gewicht	40 kg
Länge x Höhe x Tiefe	720 x 770 x 800 mm

*D27107V zusätzlich mit integriertem Schnittlinien-Laser D271059



Zubehör für D27107(V)

Art.-Nr.	Teil	Beschreibung
D271055	1	Schiebetisch inkl. Anschlaglineal
D271057	2	Tischkreissäge-Schutzhaube
D271058	3	Zusatzisch rechts
DE3460	4	Seitenanschlag für kurze Werkstücke
DE3462	5	Schwenkbarer Seitenanschlag
DE3474	6	Höhenverstellbares Stativ (max 76 cm)
DE3491	7	2 Führungsstangen (500 mm Länge)
DE3494	8	2 Führungsstangen (1000 mm Länge)
DE3495	9	Werkstückauflage mit Anschlag
D271051	Siehe Abbildung	Spannbacken
D271052	Siehe Abbildung	Gehrungsanschlag für Tischkreissägebetrieb
D271053	Siehe Abbildung	Waagerechte Werkstückführung
D271054	Siehe Abbildung	Absaug-Set mit 100 mm Ø
D271059	Siehe Abbildung	Schnittlinienlaser
DE3473	Ohne Abbildung	Längsanschlag
DE3490	Ohne Abbildung	Werkstückauflage



Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge

DW743N



90°/90°	140 x 68 mm	180 x 20 mm
45°/90°	95 x 70 mm	120 x 46 mm
90°/45°	70 x 95 mm	150 x 20 mm



Klassische Tisch-, Kapp-, und Gehrungssäge mit robuster Bauweise bei kompakten Abmessungen
 Werkzeugloser Umbau von der Tisch- zur Kappsäge mit zweitem Betriebsschalter in Kapp-Position
 Hochwertiger Induktionsmotor mit sehr gutem Drehmoment ermöglicht wartungsfreien Einsatz
 Verstellbarer Werkstückanschlag ermöglicht die präzise Bearbeitung auch kleiner Werkstücke

Serienmäßiger Lieferumfang: 30 Zahn HM-Sägeblatt, Parallelanschlag, Schiebstock, 4 abnehmbare Standbeine, Sägeblatt-Schutzhaube, Montagewerkzeug

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1550 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	2850 U/min
Sägeblattdurchmesser	250 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungseinstellung	45 °
Gehrungseinstellungen (rechts/ links)	45 / 45 °
Max. Schnittbereich (Tischsäge 90°)	0 - 70 mm
Max. Schnittbereich (Tischsäge 45°)	0 - 32 mm
Gewicht	37 kg
Länge x Höhe x Tiefe	700 x 750 x 670 mm



Zubehör für DW743N

Art.-Nr.	Teil	Beschreibung
DE3491	1	2 Führungsstangen (500 mm Länge)
DE3460	2	Seitenanschlag
DE3474	3	Höhenverstellbares Stativ (max 76 cm)
DE3494	4	2 Führungsstangen (1000 mm Länge)
DE3462	5	Schwenkbarer Seitenanschlag
DE3495	6	Werkstückauflage mit Anschlag
DE3454*	Siehe Abbildung	2 Schiebbestücke
DE3472	Siehe Abbildung	Zusätzlich für rechte Seite
DE3489	Siehe Abbildung	Rollenauflage
DE3496	Siehe Abbildung	Gehrungsanschlag für Tischkreissägebetrieb
DE3497	Siehe Abbildung	Rollentisch
DE3500	Siehe Abbildung	Absaug-Set mit 35 mm Ø
DE3461	Ohne Abbildung	Spannbacken
DE3471	Ohne Abbildung	Schiebetisch (400 x 260 mm) inkl. Anschlaglineal (1.500 mm) mit Klappanschlag
DE3490	Ohne Abbildung	Werkstückauflage
DE3492	Ohne Abbildung	Seitenanschlag

*Nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz



DE3497

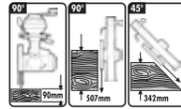
DE3496

DE3472

DE3454

Radialarmsäge

DW721KN/ DW722KN*



Leiser, wartungsfreier und leistungsstarker Induktionsmotor
Solider, gusseiserner Radialarmsleger für maximale Genauigkeit und Lebensdauer
Sicherer Einsatz durch automatischen Rücklauf des Sägekopfes in die „Parkposition“
Einfacher Sägeblattwechsel durch Sägeblatt-Nut im Säge Tisch und Spindelretrierung

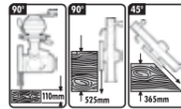
Serienmäßiger Lieferumfang: 32 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, automatischer Sicherheits-Rücklauf, Sägeblattstopp, Untergestell

Aufnahmeleistung	2000 Watt
Abgabeleistung	1580 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	3000 U/min
Sägeblattdurchmesser	300 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Max. Schnittgeschwindigkeit	36 m/s
Gewicht	115 kg
Länge x Höhe x Tiefe	1490 x 1470 x 1200 mm

*DW722KN nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Radialarmsäge

DW728KN/ DW729KN*



Leiser, wartungsfreier und leistungsstarker Induktionsmotor
Solider, gusseiserner Radialarmsleger für maximale Genauigkeit und Lebensdauer
Sicherer Einsatz durch automatischen Rücklauf des Sägekopfes in die „Parkposition“
Fixierter, hoher Werkstückanschlag (60 mm) für optimale Führung des Werkstücks und perfekte Schnittergebnisse

Serienmäßiger Lieferumfang: 32 Zahn HM-Sägeblatt, Montagewerkzeug, automatischer Sicherheits-Rücklauf, Sägeblattstopp, Untergestell

Aufnahmeleistung	2200 Watt
Abgabeleistung	1820 Watt
Sägeblattgeschwindigkeit	2800 U/min
Sägeblattdurchmesser	350 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Max. Schnittgeschwindigkeit	53 m/s
Gewicht	149 kg
Länge x Höhe x Tiefe	1800 x 1450 x 1380 mm

*DW728KN nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Bandsäge

DW738



Bandsäge mit hochwertigem, verwindungsstiftem Aluminium-Druckgussrahmen, geeignet für Holz, NE-Metall, Schaumstoff, Verbundmaterialien, Plastik und andere Materialien
2 Schnittgeschwindigkeiten ermöglicht vielseitigen Einsatz bei unterschiedlichsten Materialien
Abschließbarer Sicherheitsschalter und Nullspannungsauslöser
Großer Alu-Sägetisch mit hochwertiger Beschichtung und wechselbaren Einsätzen

Serienmäßiger Lieferumfang: Sägeband, Parallelschlag

Aufnahmeleistung	749 Watt
Abgabeleistung	550 Watt
Max. Schnitthöhe	155 mm
Max. Schnittbreite	310 mm
Schnittgeschwindigkeit	330/800 m/min
Tischgröße	380 x 380 mm
Gewicht	23,0 kg
Länge x Höhe x Tiefe	660 x 1550 x 520 mm

Bandsäge

DW739



Bandsäge mit hochwertigem, verwindungsstiftem Aluminium-Druckgussrahmen, geeignet für Holz, NE-Metall, Schaumstoff, Verbundmaterialien, Plastik und andere Materialien
Bandgeschwindigkeit materialgerecht von 330 bis 800 m/min stufenlos einstellbar
Großer Alu-Sägetisch mit hochwertiger Beschichtung und wechselbaren Einsätzen
Abschließbarer Sicherheitsschalter und Nullspannungsauslöser

Serienmäßiger Lieferumfang: Sägeband, Parallelschlag

Aufnahmeleistung	749 Watt
Abgabeleistung	550 Watt
Max. Schnitthöhe	155 mm
Max. Schnittbreite	310 mm
Schnittgeschwindigkeit	330-800 m/min
Tischgröße	380 x 380 mm
Gewicht	23,0 kg
Länge x Höhe x Tiefe	660 x 1550 x 520 mm



Bandsäge

DW876



Robuster und verwindungsstiftem Stahlrahmen garantiert höchste Genauigkeit auch bei maximaler Schnitttiefe
Zwei einstellbare Bandgeschwindigkeiten für materialgerechtes Arbeiten
Sägebandspannung mit präziser Einstellskala für verschiedene Bänder und Anwendungen
Sicherheitsschalter verhindert ein Einschalten der Säge bei geöffnetem Maschinengehäuse

Serienmäßiger Lieferumfang: Hochleistungs-Sägeband, Nullspannungsschalter, Untergestell, Parallel- und Gehrungsanschlag

Aufnahmeleistung	1000 Watt
Abgabeleistung	750 Watt
Max. Schnitthöhe	200 mm
Max. Schnittbreite	310 mm
Schnittgeschwindigkeit	380 / 880 m/min
Tischgröße	500 x 500 mm
Gewicht	54,0 kg
Länge x Höhe x Tiefe	770 x 1590 x 650 mm



Abricht- und Dickenhobel

D27300/D27300T*



Großdimensionierter und stabiler Aluminium-Anschlag für genaue Winkel im Hobelbetrieb
Sicherer Einsatz durch Nullspannungsschalter, Motorschutz und Messerwellenabdeckung
Dickenhobelvorschub mit optimal abgestimmter Geschwindigkeit für beste Hobelergebnisse
Exakte Einstellung der Spanabnahme im Abricht- und Dickenbetrieb durch verbesserte Bedienelemente

Serienmäßiger Lieferumfang: HSS-Messer, verstellbarer Anschlag, Inbus-Schlüssel, Montagewerkzeug, Hobelmesser-Einstellehre, Absaugadapter, Schiebstock, 4 Standbeine

Aufnahmeleistung	2100 Watt
Abgabeleistung	1600 Watt
Leerlaufdrehzahl	6200 U/min
Max. Rührwerkzeug	260 mm
Max. Schnitttiefe	4 mm
Max. Spanabnahme	3 mm
Abrichtschichtgröße	1000 x 260 mm
Dickenschichtgröße	500 x 250 mm
Max. Dickenhobelmaß	160 mm
Vorschubgeschwindigkeit	5 m/min
Gewicht	53 kg
Länge x Höhe x Tiefe	1050 x 950 x 700 mm

*In T-Version mit Drehstrom (380 Volt / 3.000 Watt)



Montagehobel

DW733*



Genauere Einstellung der Spanabnahme durch vierfachen Spindeltrieb
Große Zuführ- und Abnahmetische unterstützen die Durchführung langer Materialien zur Verbesserung des Hobelergebnisses
Leistungsstarker 1.800 Watt Motor für durchzugsstarken Antrieb und gleichmäßiges Hobelbild
Optimal für die Montage durch kompakte Abmessungen und geringes Gewicht

Serienmäßiger Lieferumfang: Absaugadapter, Inbus-Schlüssel, Montagewerkzeug, 1 Paar HM-Hobelmesser

Aufnahmeleistung	1800 Watt
Abgabeleistung	1000 Watt
Leerlaufdrehzahl	10000 U/min
Max. Rührwerkzeug	317 mm
Max. Spanabnahme	2 mm
Max. Dickenhobelmaß	152 mm
Vorschubgeschwindigkeit	8 m/min
Gewicht	33,6 kg
Länge x Höhe x Tiefe	520 x 445 x 310 mm

*DW733 nicht erhältlich in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Absaugsystem

D27900



Nass- und Trockensauger mit separatem Motorkühlsystem für den Langzeiteinsatz in der Werkstatt oder auf Montage
Leistungsstarker Motor mit max. Unterdruck von 208 mbar
Integrierte Steckdose mit hohem Anschlusswert
Leicht, kräftig sowie durch Tragegriff und Rollen problemlos transportierbar

Serienmäßiger Lieferumfang: 35 mm Absaugschlauch (4 m Länge), Stufenadapter 35 mm, Fugendüse, Papierfilter

Aufnahmeleistung	1200 Watt
Max. Anschlusswert	1500 Watt
Max. Luftdurchsatz	4020 l/min
Kapazität	27 l
Gewicht	7,5 kg
Länge x Höhe	420 x 525 mm

Absaugsystem

D27901



Leistungsstarker und doppelt geschützter Motor mit max. Unterdruck von 235 mbar
Integrierte Steckdose mit automatischer Einschaltung und 15 Sekunden-Ausschaltverzögerung
Effektiver Flachfallenfilter (nach BIA Kat. C-Norm) mit Filterreinigungsvorrichtung
Leicht, kräftig sowie durch Tragegriff und Rollen problemlos transportierbar

Serienmäßiger Lieferumfang: 35 mm Saugschlauch (4 m Länge), Fugendüse, Universaladapter, Staubsack

Aufnahmeleistung	1200 Watt
Max. Anschlusswert	2200 Watt
Max. Luftdurchsatz	3420 l/min
Kapazität	45 l
Behältervolumen naß / trocken	45 l
Gewicht	11,0 kg
Länge x Höhe	505 x 640 mm

Absaugsystem

D27902



Elektronische Füllmengenüberwachung im Nassbetrieb sowie elektronische Saugkraftregulierung
Leistungsstarkes Nass- und Trocken-Absaugsystem, durch spezielles Filtersystem optimal geeignet in Kombination mit Diamant-Bohrmaschinen
Automatische Filterreinigung im 15 Sekunden-Rhythmus garantiert gleichbleibend hohe Saugleistung
Effektiver Flachfallenfilter (nach BIA Kat. C-Norm) mit Filterreinigungsvorrichtung

Serienmäßiger Lieferumfang: 35 mm Saugschlauch (4 m Länge), Fugendüse, Universaladapter, Staubsack

Aufnahmeleistung	1380 Watt
Max. Anschlusswert	2200 Watt
Max. Luftdurchsatz	3660 l/min
Kapazität	45 l
Behältervolumen naß / trocken	45 l
Gewicht	13,5 kg
Länge x Höhe	520 x 695 mm



KOHLEBÜRSTENPAARE



Passend für	Art.Nr.	Spannung	Passend für	Art.Nr.	Spannung
D21101 (T1 + 2)	578393-02	230V	D28113	1003860-00	230V
D21441 (T1 + 2)	578393-02	230V	D28116	1003860-00	230V
D21710 (T1 + 2 + 3 + 5)	578393-02	230V	D28117	1003860-00	230V
D21711 (T1 + 2 + 3 + 5)	578393-02	230V	D28130	1003860-00	230V
D21716 (T1 + 2)	578393-02	230V	D28132	1003860-00	230V
D21717 (T1 + 2)	578393-02	230V	D28132C	1003857-00	230V
D21720 (T1 + 2 + 3 + 4 + 5)	578393-02	230V	D28133	1003860-00	230V
D21721 (T1 + 2 + 4)	578393-02	230V	D28134	1003860-00	230V
D21805 (T1)	578393-02	230V	D28135	1003857-00	230V
D21810 (T1)	578393-02	230V	D28136	1003857-00	230V
D21815 (T1)	578393-02	230V	D28137	1003857-00	230V
D23700	1003854-00	115V-230V	D28139	1003860-00	230V
D25002 (T1 + 2)	1003862-00	230V	D28141	1003857-00	230V
D25003 (T1 + 2 + 3)	1003862-00	230V	D28153	1003861-00	230V
D25011K (T1)	N032831	230V	D28154	1003861-00	230V
D25012K (T1)	N032831	230V	D28155	1003861-00	230V
D25013K (T1)	N032831	230V	D28156	1003861-00	230V
D25101K (T1 + 2 + 3)	585475-00	230V	D28157	1003861-00	230V
D25102K (T1 + 2 + 3)	585475-00	230V	D28187	1003861-00	230V
D25102K (T4)	N058083	230V	D28400 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25103K (T1 + 2 + 3 + 4)	585475-00	230V	D28401 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25103K (T5)	N058083	230V	D28410 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25104K (T1 + 2 + 3)	585475-00	230V	D28411 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25112K (T1)	585475-00	230V	D28413 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25112K (T2)	N058083	230V	D28414 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25113K (T1)	585475-00	230V	D28415 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25113K (T2)	N058083	230V	D28420 (T1)	585041-00	230V
D25114K (T1)	585475-00	230V	D28421 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25114K (T2)	N058083	230V	D28422 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25123K (T1)	N058083	230V	D28423 (T1 + 2)	585041-00	230V
D25124K (T1)	N058083	230V	D28430 (T1)	585041-00	230V
D25201K (T1 + 2 + 3)	585475-00	230V	D28432C (T1 + 2)	585041-00	230V
D25203K (T1 + 2 + 3)	585475-00	230V	D28490 (T1)	585041-00	230V
D25213K (T1)	585475-00	230V	D28491 (T1)	585041-00	230V
D25213K (T2)	N058083	230V	DC210K (T1)	493511-00	N/A
D25223K (T1 + 2)	N058083	230V	DC212K (T1)	493511-00	N/A
D25223K (T1)	585475-00	230V	DC213 (T1)	493511-00	N/A
D25303K (T1 + 2 + 3)	584429-00	230V	DC213KL (T1)	493511-00	N/A
D25304K (T1 + 2 + 3)	584429-00	230V	DC222K (T1)	493511-00	N/A
D25313K (T1)	584429-00	230V	DC223K (T1)	493511-00	N/A
D25314K (T1)	584429-00	230V	DC224K (T1)	493511-00	N/A
D25323K (T1)	584429-00	230V	DC330 (T1)	493511-00	N/A
D25324K (T1)	584429-00	230V	DC320K (T1)	493511-00	N/A
D25330K (T1 + 2)	584429-00	230V	DC920K (T10)	493511-00	N/A
D25404K (T2)	487131-00	230V	DC925K (T10)	493511-00	N/A
D25405K (T2)	487131-00	230V	DC930K (T10)	493511-00	N/A
D25500K (T1 + 2)	582621-00	230V	DC935K (T10)	493511-00	N/A
D25600K (T1 + 2)	327148-01	230V	DC940K (T10)	493511-00	N/A
D25700K (T1)	489256-00	230V	DC945K (T10)	493511-00	N/A
D25701K (T1 + 2)	489256-00	230V	DC980K (T10)	493511-00	N/A
D25730K (T1 + 2)	489256-00	230V	DC981K (T10)	493511-00	N/A
D25830K (T1 + 2)	327148-01	230V	DC984K (T1)	493511-00	N/A
D25840K (T1)	489256-00	230V	DC984K (T1)	493511-00	N/A
D25890K (T1)	489256-00	230V	DW205 (T1 + 2)	578393-02	230V
D25899 (T1)	1005550-02	230V	DW233K (T3)	578393-02	230V
D25900K (T1 + 2)	588698-00	230V	DW241	578393-02	230V
D25901K (T1)	1005550-02	230V	DW331 (T1)	589016-00	230V
D25940K(T1 + 2)	588698-00	230V	DW333 (T1)	589016-00	230V
D25941K (T1)	1005550-02	230V	DW341 (T1 + 2)	494040-00	230V
D25980 (T1 + 2)	1005550-02	230V	DW343 (T2)	494040-00	230V
D26410 (T1)	589016-00	230V	DW456 (T1 + 2)	1003861-00	230V
D26410 (T1)	596106-00	230V	DW624	1003869-00	230V
D26420 (T1)	589016-00	230V	DW625E (T4 + 5)	1003869-00	230V
D26420 (T1)	596106-00	230V	DW629	1003869-00	230V
D26421 (T1)	589016-00	230V	DW703 (T1 + 2)	1003854-00	115V-230V
D26421 (T1)	596106-00	230V	DW706	1003854-00	115V-230V
D26422 (T1)	589016-00	230V	DW706E	1003854-00	115V-230V
D26422 (T1)	596106-00	230V	DW708 (T3)	1003854-00	115V-230V
D26423 (T1)	589016-00	230V	DW712 (T1 + 2)	1003854-00	115V-230V
D26423 (T1)	596106-00	230V	DW716	1003854-00	115V-230V
D26441 (T1 + 2)	1006269-00	230V	DW716E	1003854-00	115V-230V
D26451 (T1)	1006269-00	230V	DW718	1003854-00	115V-230V
D26453 (T1)	1006269-00	230V	DW718XPS (T3)	1003854-00	115V-230V
D27112	1003854-00	115V-230V	DW744C (T3)	1003854-00	115V-230V
D28111	1003860-00	230V	DW744XP (T2)	1003854-00	115V-230V

• Ersatzteile wie z.B. ein Kohlebürstenpaar können nur über DeWalt Service-Partner bezogen werden. Bitte besuchen Sie unsere Service Webseiten www.2helpU.com, um den nächstgelegenen Service-Partner zu finden.

• Reparaturen an Elektrogeräten dürfen nur durch autorisiertes Fachpersonal durchgeführt werden.

• Reparaturversuche von unbefugten Personen innerhalb der Garantiezeit führen zum Verlust der Herstellergarantie.

• Bitte besuchen Sie unsere Service Webseiten www.2helpU.com, um die aktuellsten Informationen über Ersatzteile, deren technische Merkmale und Materialverwendung zu erhalten.



DEWALT Zubehör

IHRE DEWALT MASCHINEN VERDIENEN DAS RICHTIGE ZUBEHÖR!

DER EINSATZ VON HOCHQUALITATIVEM ZUBEHÖR ERHÖHT DIE LEISTUNG IHRES ELEKTROWERKZEUGES



ÜBERSICHT MATERIALIEN

Aluminium	Stein	Messing	Ziegelstein	Füller	Spachtel Grundierung	Keramik	Spanplatte	Beton
Faserzement	Fieberglas	Bodenfliese	Granit	Graphit	Holz	Hartfaserplatte	Hartholz	Eisen
Laminat	Marble	Mauerwerk	MDF	Metall Rohre	Nickel	Farben/ Lacke	Kunststoff	Sperrholz, Laminat
Porzellan	Hochlochziegel	Holz mit Nägeln	Rost	Schiefer	Weiches Holz	Stahl/Edelstahl	Edelstahl	Stein
Terrakotta	Dünublech	Fliesen	Furnier	Wandfliese	Weißes Furnier	Holz	Füller	

EXTREME DeWALT® STEINBOHRER



ANWENDUNGEN

- Haupteinsatzgebiet: Montage- und Befestigungstechnik.
- Entwickelt für den Einsatz in Schlagbohrmaschinen sowie Bohrhämmern mit Spannfutter und max. 2,0 Joule Schlagenergie zum Bohren von Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Ziegel, Fliesen etc.

PRODUKTMERKMALE

- Einzigartige Hartmetall-Qualität mit spannungsarmer Hochtemperatur-Kupferleitung - Optimiert für maximale Standzeit und Ausbruchssicherheit
- Gehärteter Stahlkörper mit Kernverstärkung und großvolumiger, gefräster Spirale - Für höchste Bruchfestigkeit bei gleichzeitig sehr hohem Bohrfortschritt
- 9,5 mm Schaft mit drei gefrästen Spanflächen - Für durchdruchtsicheren Halt



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT6695-QZ	3	110	70	1	5035048061879
DT6699-QZ	3.5	110	70	1	5035048014028
DT6696-QZ	4	110	70	1	5035048061886
DT6671-QZ	4	75	50	1	5035048060568
DT6672-QZ	5	85	50	1	5035048060575
DT6673-QZ	5	150	100	1	5035048060582
DT6674-QZ	5.5	85	50	1	5035048060599
DT6675-QZ	6	100	60	1	5035048060605
DT6676-QZ	6	150	100	1	5035048060612
DT6677-QZ	6	200	150	1	5035048060629
DT6678-QZ	6.5	100	60	1	5035048060636
DT6679-QZ	6.5	150	100	1	5035048060643
DT6680-QZ	7	100	60	1	5035048060650
DT6681-QZ	7	150	100	1	5035048060667
DT6682-QZ	8	120	80	1	5035048060674
DT6683-QZ	8	200	150	1	5035048060681
DT6684-QZ	9	120	80	1	5035048060698
DT6685-QZ	10	120	80	1	5035048060704
DT6686-QZ	10	200	150	1	5035048060711
DT6687-QZ	12	150	100	1	5035048060728
DT6688-QZ	12	200	150	1	5035048060735
DT6689-QZ	13	150	100	1	5035048060742
DT6690-QZ	14	150	100	1	5035048060759
DT6691-QZ	14	200	150	1	5035048060766
DT6692-QZ	16	150	100	1	5035048060773
DT6693-QZ	16	200	150	1	5035048060780

EXTREME DeWALT® STEINBOHRER - SET

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT6956-QZ	5-tlg. Set in Kunststoffkassette	4, 5, 6, 8, 10	5	5035048060797
DT79288-QZ	19-tlg. Minisafe mit EXTREME DeWALT® Steinbohrer, 4xPh2, 4xPz2, Ph2x50mm, Pz2x50mm, Schlitz 5.5x50mm, Magnethalter, Magnethalter mit Führungshülse in Blister - Verpackung	4, 5, 5.5, 6, 7, 8	19	5035048072219

STEINBOHRER



ANWENDUNGEN

- Haupteinsatzgebiet: Montage- und Befestigungstechnik
- Geeignet für den Einsatz in Mauerwerk, Natur- und Kunststein, Ziegel

PRODUKTMERKMALE

- Schlagfester HM-Mauerwerksbohrer 130°, Form Douglas
- Bohrer mit Durchmesser 10-13 mm sind auf 9,5 mm Schaft-Durchmesser reduziert
- Bohrer mit Durchmesser ab 13 mm sind auf 12,7 mm Schaft-Durchmesser reduziert



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT6500-QZ	3	60	28	1	5011402382309
DT6504-QZ	4	75	38	1	5011402372379
DT6505-QZ	5	85	44	1	5011402372416
DT6502-QZ	5.5	85	44	1	5011402372454
DT6552-QZ	5.5	150	82	1	5011402372478
DT6506-QZ	6	100	54	1	5011402372492
DT6556-QZ	6	150	82	1	5011402372515
DT6606-QZ	6	200	135	1	5011402372539
DT6503-QZ	6.5	100	54	1	5011402372553
DT6507-QZ	7	100	54	1	5011402372614
DT6557-QZ	7	150	82	1	5011402372638
DT6508-QZ	8	120	67	1	5011402372676
DT6558-QZ	8	150	82	1	5011402372690
DT6608-QZ	8	200	135	1	5011402372713
DT6708-QZ	8	400	230	1	5011402372737
DT6509-QZ	9	120	67	1	5011402372751
DT6510-QZ	10	120	67	1	5011402372836
DT6560-QZ	10	150	82	1	5011402372850
DT6610-QZ	10	200	135	1	5011402372874
DT6710-QZ	10	400	230	1	5011402372898
DT6732-QZ	10	600	400	1	5011402382361
DT6562-QZ	12	150	82	1	5011402372935
DT6612-QZ	12	200	135	1	5011402372959
DT6712-QZ	12	400	230	1	5011402372973
DT6733-QZ	12	600	400	1	5011402382378
DT6563-QZ	13	150	82	1	5011402372997
DT6564-QZ	14	150	82	1	5011402373055
DT6714-QZ	14	400	230	1	5011402373093
DT6734-QZ	14	600	400	1	5011402382385
DT6566-QZ	16	150	82	1	5011402373130
DT6716-QZ	16	400	230	1	5011402373154
DT6735-QZ	16	600	400	1	5011402382392
DT6718-QZ	18	400	230	1	5011402373192
DT6720-QZ	20	400	230	1	5011402373239

STEINBOHRER



SET

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT6952-QZ	Silg. Kunststoff-Kassette	4, 5, 6, 8, 10	5	5011402373413

MEHRZWECKBOHRER



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT6515-QZ	3	113	83	1	5035048066010
DT6516-QZ	3.5	113	83	1	5035048066027
DT6517-QZ	4	103	73	1	5035048066034
DT6518-QZ	5	113	83	1	5035048066041
DT6527-QZ	5.5	113	83	1	5035048077504
DT6528-QZ	5.5	200	170	1	5035048077511
DT6519-QZ	6	123	93	1	5035048066058
DT6529-QZ	6	200	170	1	5035048077528
DT6520-QZ	6.5	123	93	1	5035048066065
DT6530-QZ	6.5	200	170	1	5035048077535
DT6521-QZ	7	123	93	1	5035048066072
DT6522-QZ	8	134	104	1	5035048066089
DT6531-QZ	8	200	170	1	5035048077542
DT6523-QZ	9	134	104	1	5035048066096
DT6524-QZ	10	134	104	1	5035048066102
DT6533-QZ	10	200	170	1	5035048077559
DT6525-QZ	12	153	123	1	5035048066119
DT6526-QZ	13	160	130	1	5035048066126

ANWENDUNGEN

- Geeignet für Holz, Kunststoff, Baustahl und NE-Metall, sowie Mauerwerk
- Für den Einsatz im Bohr- und Schlagbohrmaschinen Modus

PRODUKTMERKMALE

- Einzigartige 120° Anschlag für maximale Schärfe
- Hartmetall-Kopf-Design ermöglicht schnelleres Bohren und erhöht die Lebensdauer
- Durchrutschsicherer Sechskant-Schaft sorgt für besseren Halt im Bohrfutter

EXTREME DeWALT® 2 SDS-PLUS HAMMERBOHRER



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT9625-QZ	3	135	75	1	5035048014011
DT9500-QZ	3.5	110	50	1	5035048054758
DT9502-QZ	4	110	50	1	5035048054772
DT9503-QZ	4	160	100	1	5035048054789
DT9504-QZ	5	110	50	1	5035048054796
DT9505-QZ	5	160	100	1	5035048054802
DT9506-QZ	5	210	150	1	5035048054819
DT9507-QZ	5	310	250	1	5035048054826
DT9620-QZ	5	460	400	1	5035048061855
DT9508-QZ	5.5	110	50	1	5035048054833
DT9509-QZ	5.5	160	100	1	5035048054840
DT9510-QZ	5.5	210	150	1	5035048054857
DT9511-QZ	5.5	260	200	1	5035048054864
DT9512-QZ	5.5	310	250	1	5035048054871
DT9513-QZ	5.5	460	400	1	5035048054888
DT9514-QZ	6	110	50	1	5035048054895
DT9515-QZ	6	160	100	1	5035048054901
DT9516-QZ	6	210	150	1	5035048054918
DT9517-QZ	6	260	200	1	5035048054925
DT9621-QZ	6	310	250	1	5035048061862
DT9518-QZ	6	460	400	1	5035048054932
DT9519-QZ	6.5	110	50	1	5035048054949
DT9520-QZ	6.5	160	100	1	5035048054956
DT9521-QZ	6.5	210	150	1	5035048054963
DT9522-QZ	6.5	260	200	1	5035048054970
DT9523-QZ	6.5	310	250	1	5035048054987
DT9524-QZ	7	110	50	1	5035048054994
DT9525-QZ	7	160	100	1	5035048055007
DT9526-QZ	7	210	150	1	5035048055014
DT9527-QZ	7	260	200	1	5035048055021
DT9528-QZ	8	110	50	1	5035048055038
DT9529-QZ	8	160	100	1	5035048055045

ANWENDUNGEN

- EXTREME DeWALT® 2 SDS-Plus Hammer-bohrer bieten Spitzenleistungen beim Dauereinsatz in härtestem (auch armiertem) Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein

PRODUKTMERKMALE

- Neues Bohrkopfdesign - Erhöhte Haltbarkeit, Bohrgeschwindigkeit und Lebensdauer durch aggressive Kopfkonstruktion mit flachen, verschleißmindernd ausgeführten Schneidkanten
- Die neue 4-Kanal-Wendel - für kreisrunde Bohrlöcher bei bestmöglichem Bohrfortschritt durch gleichzeitige Ableitung des Bohrmehls über vier Wendelkanäle und optimaler Schlagenergieübertragung
- Das neue 140° Bohrkopf-Schneiden- Design ermöglicht ein noch besseres punktgenaues Anbohren bei gleichzeitig erhöhter Widerstandsfähigkeit und Lebensdauer
- Kernverstärkung und gehärteter Stahlkörper - sorgen für maximale Belastbarkeit und stark erhöhter Bruchfestigkeit

EXTREME DeWALT® 2 SDS-PLUS HAMMERBOHRER



ANWENDUNGEN

- EXTREME DeWALT® 2 SDS-Plus Hammer-bohrer bieten Spitzenleistungen beim Dauereinsatz in härtestem (auch armiertem) Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein

PRODUKTMERKMALE

- Neues Bohrkopfdesign - Erhöhte Haltbarkeit, Bohrgeschwindigkeit und Lebensdauer durch aggressive Kopfkonstruktion mit flachen, verschleißmindernd ausgeführten Schneidkanten
- Die neue 4-Kanal-Wendel - für kreisrunde Bohrlöcher bei bestmöglichem Bohrfortschritt durch gleichzeitige Ableitung des Bohrmehls über vier Wendelkanäle und optimaler Schlagenergieübertragung
- Das neue 140° Bohrkopf-Schneiden- Design ermöglicht ein noch besseres punktgenaues Anbohren bei gleichzeitig erhöhter Widerstandsfähigkeit und Lebensdauer
- Kernverstärkung und gehärteter Stahlkörper - sorgen für maximale Belastbarkeit und stark erhöhter Bruchfestigkeit



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT9530-QZ	8	210	150	1	5035048055052
DT9531-QZ	8	260	200	1	5035048055069
DT9532-QZ	8	310	250	1	5035048055076
DT9533-QZ	8	410	350	1	5035048055083
DT9534-QZ	8	460	400	1	5035048055090
DT9535-QZ	8	600	540	1	5035048055106
DT9536-QZ	9	160	100	1	5035048055113
DT9537-QZ	9	210	150	1	5035048055120
DT9539-QZ	10	110	50	1	5035048055144
DT9540-QZ	10	160	100	1	5035048055151
DT9541-QZ	10	210	150	1	5035048055168
DT9542-QZ	10	260	200	1	5035048055175
DT9543-QZ	10	310	250	1	5035048055182
DT9544-QZ	10	350	300	1	5035048055199
DT9545-QZ	10	460	400	1	5035048055205
DT9546-QZ	10	600	550	1	5035048055212
DT9547-QZ	10	1000	950	1	5035048055229
DT9548-QZ	11	160	100	1	5035048055236
DT9549-QZ	11	210	150	1	5035048055243
DT9550-QZ	11	260	200	1	5035048055250
DT9551-QZ	11	310	250	1	5035048055267
DT9552-QZ	12	160	100	1	5035048055274
DT9553-QZ	12	200	150	1	5035048055281
DT9554-QZ	12	260	200	1	5035048055298
DT9555-QZ	12	300	250	1	5035048055304
DT9556-QZ	12	350	300	1	5035048055311
DT9557-QZ	12	450	400	1	5035048055328
DT9558-QZ	12	600	550	1	5035048055335
DT9559-QZ	12	1000	950	1	5035048055342
DT9560-QZ	13	160	100	1	5035048055359
DT9561-QZ	13	200	150	1	5035048055366
DT9562-QZ	13	260	200	1	5035048055373
DT9563-QZ	13	300	250	1	5035048055380
DT9565-QZ	13	450	400	1	5035048055403
DT9566-QZ	14	160	100	1	5035048055410
DT9567-QZ	14	200	150	1	5035048055427
DT9568-QZ	14	260	200	1	5035048055434
DT9569-QZ	14	300	250	1	5035048055441
DT9570-QZ	14	450	400	1	5035048055458
DT9571-QZ	14	600	550	1	5035048055465
DT9572-QZ	14	1000	950	1	5035048055472
DT9573-QZ	15	160	100	1	5035048055489
DT9574-QZ	15	200	150	1	5035048055496
DT9575-QZ	15	260	200	1	5035048055502
DT9576-QZ	15	300	250	1	5035048055519
DT9577-QZ	15	450	400	1	5035048055526
DT9578-QZ	16	160	100	1	5035048055533
DT9579-QZ	16	200	150	1	5035048055540
DT9580-QZ	16	260	200	1	5035048055557
DT9581-QZ	16	300	250	1	5035048055564
DT9582-QZ	16	450	400	1	5035048055571
DT9583-QZ	16	600	550	1	5035048055588
DT9584-QZ	16	800	750	1	5035048055595
DT9585-QZ	16	1000	950	1	5035048055601
DT9586-QZ	17	200	150	1	5035048055618
DT9587-QZ	18	200	150	1	5035048055625
DT9588-QZ	18	250	200	1	5035048055632
DT9589-QZ	18	300	250	1	5035048055649
DT9590-QZ	18	450	400	1	5035048055656
DT9591-QZ	18	600	550	1	5035048055663
DT9592-QZ	18	800	750	1	5035048055670
DT9593-QZ	18	1000	950	1	5035048055687
DT9596-QZ	19	450	400	1	5035048055717
DT9597-QZ	20	200	150	1	5035048055724
DT9598-QZ	20	300	250	1	5035048055731
DT9599-QZ	20	450	400	1	5035048055748
DT9600-QZ	20	600	550	1	5035048055755
DT9601-QZ	20	1000	950	1	5035048055762
DT9602-QZ	22	250	200	1	5035048055779
DT9603-QZ	22	300	250	1	5035048055786
DT9604-QZ	22	450	400	1	5035048055793
DT9605-QZ	22	600	550	1	5035048055809
DT9606-QZ	22	800	750	1	5035048055816
DT9607-QZ	22	1000	950	1	5035048055823
DT9609-QZ	24	250	200	1	5035048055847
DT9610-QZ	24	450	400	1	5035048055854
DT9611-QZ	25	250	200	1	5035048055861
DT9612-QZ	25	300	250	1	5035048055878
DT9613-QZ	25	450	400	1	5035048055885
DT9614-QZ	25	1000	950	1	5035048055892
DT9615-QZ	26	250	200	1	5035048055908
DT9616-QZ	26	450	400	1	5035048055915
DT9617-QZ	26	800	750	1	5035048055922
DT9618-QZ	30	250	200	1	5035048055939
DT9619-QZ	30	450	400	1	5035048055946

EXTREME DeWALT® 2 SDS-PLUS HAMMERBOHRER



ANWENDUNGEN

- EXTREME DeWALT® 2 SDS-Plus Hammer-bohrer bieten Spitzenleistungen beim Dauereinsatz in härtestem (auch armiertem) Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein

PRODUKTMERKMALE

- Neues Bohrkopfdesign - Erhöhte Haltbarkeit, Bohrgeschwindigkeit und Lebensdauer durch aggressive Kopfkonstruktion mit flachen, verschleißmindernd ausgeführten Schneidkanten
- Die neue 4-Kanal-Wendel - für kreisrunde Bohrlöcher bei bestmöglichem Bohrfortschritt durch gleichzeitige Ableitung des Bohrmehls über vier Wendelkanäle und optimaler Schlagenergieübertragung
- Das neue 140° Bohrkopf-Schneiden-Design ermöglicht ein noch besseres punktgenaues Anbohren bei gleichzeitig erhöhter Widerstandsfähigkeit und Lebensdauer
- Kernverstärkung und gehärteter Stahlkörper - sorgen für maximale Belastbarkeit und stark erhöhter Bruchfestigkeit

GROßPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT9800-QZ	5	110	50	10	5035048055953
DT9803-QZ	5	160	100	10	5035048055984
DT9806-QZ	5.5	110	50	10	5035048056011
DT9809-QZ	5.5	160	100	10	5035048056042
DT9812-QZ	6	110	50	10	5035048056073
DT9814-QZ	6	110	50	100	5035048056097
DT9815-QZ	6	160	100	10	5035048056103
DT9816-QZ	6	160	100	50	5035048056110
DT9817-QZ	6	160	100	100	5035048056127
DT9818-QZ	6	210	150	10	5035048056134
DT9848-QZ	6	210	150	50	5035048013977
DT9820-QZ	6.5	160	100	10	5035048056158
DT9846-QZ	6.5	210	150	10	5035048013953
DT9847-QZ	6.5	210	150	50	5035048013960
DT9823-QZ	7	160	100	10	5035048056189
DT9826-QZ	8	110	50	10	5035048056219
DT9827-QZ	8	160	100	10	5035048056226
DT9828-QZ	8	160	100	50	5035048056233
DT9829-QZ	8	160	100	100	5035048056240
DT9830-QZ	8	210	150	10	5035048056257
DT9831-QZ	8	260	200	10	5035048056264
DT9833-QZ	10	110	50	10	5035048056288
DT9834-QZ	10	160	100	10	5035048056295
DT9835-QZ	10	160	100	50	5035048056301
DT9837-QZ	10	210	150	10	5035048056325
DT9838-QZ	10	260	200	10	5035048056332
DT9839-QZ	12	160	100	10	5035048056349
DT9840-QZ	12	160	100	50	5035048056356
DT9841-QZ	12	200	150	10	5035048056363
DT9842-QZ	12	260	200	10	5035048056370
DT9843-QZ	14	160	100	10	5035048056387
DT9844-QZ	14	200	150	10	5035048056394

SDS-PLUS EXTREME DeWALT® 2 - HAMMERBOHRER - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT9700-QZ	4-kg. Set in Kunststoffkassette	5, 6, 8, 10	4	5035048056400
DT9701-QZ	7-kg. Set in Metallkassette	5, 6x2, 8x2, 10, 12	7	5035048056417
DT9702-QZ	4-kg. Set in Kunststoffkassette	5, 5, 7, 8, 10	4	5035048056424

EXTREME DeWALT® XLR SDS-PLUS HAMMERBOHRER



ANWENDUNGEN

- EXTREME DeWALT® XLR SDS-plus HAMMERBOHRER garantieren Spitzenleistungen in (armiertem) Beton, Mauerwerk, Natur und Kunststein.

PRODUKTMERKMALE

- Vollhartmetallkopf - Extrem hohe Lebensdauer bei optimaler Bohrleistung auch beim Einsatz in armiertem Beton.
- Vierschneiden-Geometrie - Für saubere, kreisrunde Bohrlöcher und eine konstant hohe Bohrgeschwindigkeit. Schließt ein Verhaken des Bohrers in armiertem Beton nahezu aus.
- Vier-Kanal-Wendel - Bestmöglicher Bohrfortschritt dank optimierter Ableitung des Bohrmehls über vier echte Bohrwendeln
- Kernverstärkte Bohrerstruktur - Für eine optimale Schlagenergieübertragung und Bruchstabilität.



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT8907-QZ	5	110	50	1	5035048077689
DT8908-QZ	5	160	100	1	5035048077696
DT8909-QZ	5	210	150	1	5035048077702
DT8910-QZ	5.5	110	50	1	5035048077719
DT8911-QZ	5.5	160	100	1	5035048077726
DT8912-QZ	6	110	50	1	5035048077733
DT8913-QZ	6	160	100	1	5035048077740
DT8914-QZ	6	210	150	1	5035048077757
DT8915-QZ	6	260	200	1	5035048077764
DT8916-QZ	6.5	160	100	1	5035048077771
DT8917-QZ	6.5	210	150	1	5035048077788
DT8918-QZ	6.5	260	200	1	5035048077795
DT8919-QZ	6.5	310	250	1	5035048077801
DT8920-QZ	7	160	100	1	5035048077818
DT8921-QZ	7	210	150	1	5035048077825
DT8922-QZ	8	110	50	1	5035048077832
DT8923-QZ	8	160	100	1	5035048077849
DT8924-QZ	8	210	150	1	5035048077856
DT8925-QZ	8	260	200	1	5035048077863
DT8926-QZ	8	310	250	1	5035048077870
DT8927-QZ	8	460	400	1	5035048077887
DT8928-QZ	10	160	100	1	5035048077894
DT8929-QZ	10	210	150	1	5035048077900
DT8930-QZ	10	260	200	1	5035048077917
DT8931-QZ	10	310	250	1	5035048077924
DT8932-QZ	10	460	400	1	5035048077931
DT8933-QZ	12	160	100	1	5035048077948
DT8934-QZ	12	200	150	1	5035048077955
DT8935-QZ	12	260	200	1	5035048077962
DT8936-QZ	12	310	260	1	5035048077979
DT8937-QZ	12	460	410	1	5035048077986
DT8938-QZ	14	160	100	1	5035048077993
DT8939-QZ	14	200	150	1	5035048078000
DT8940-QZ	14	260	200	1	5035048078013
DT8941-QZ	14	310	250	1	5035048078020
DT8942-QZ	14	460	400	1	5035048078037

GROßPACKS

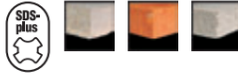
Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT8950-QZ	5	110	50	10	5035048078105
DT8951-QZ	5	160	100	10	5035048078112
DT8952-QZ	5	210	150	10	5035048078129
DT8953-QZ	5.5	110	50	10	5035048078136
DT8954-QZ	5.5	160	100	10	5035048078143
DT8955-QZ	6	110	50	10	5035048078150
DT8956-QZ	6	160	100	10	5035048078167
DT8957-QZ	6	210	150	10	5035048078174
DT8958-QZ	6	260	200	10	5035048078181
DT8959-QZ	6.5	160	100	10	5035048078198
DT8960-QZ	6.5	210	150	10	5035048078204
DT8961-QZ	6.5	260	200	10	5035048078211
DT8962-QZ	7	160	100	10	5035048078228
DT8963-QZ	7	260	150	10	5035048078235
DT8964-QZ	8	110	50	10	5035048078242
DT8965-QZ	8	160	100	10	5035048078259
DT8966-QZ	8	210	150	10	5035048078266
DT8967-QZ	10	160	100	10	5035048078273
DT8968-QZ	10	210	150	10	5035048078280
DT8969-QZ	10	260	200	10	5035048078287
DT8970-QZ	10	310	260	10	5035048078303
DT8971-QZ	12	160	100	10	5035048078310
DT8972-QZ	12	200	150	10	5035048078327
DT8973-QZ	14	200	150	10	5035048078334

EXTREME DeWALT® XLR SDS-PLUS HAMMERBOHRER SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT8976-QZ	7-kg. EXTREME DeWALT® XLR Vollhartmetallkopf SDS-Plus Hammerbohrer-Set	5, 6x2, 8x2, 10, 12	7	5035048078341



EXTREME DeWALT® 4 SDS-PLUS 4-SCHNEIDER



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT9680-QZ	16	250	200	1	5035048066133
DT9681-QZ	16	450	400	1	5035048066140
DT9682-QZ	18	250	200	1	5035048066157
DT9683-QZ	18	450	400	1	5035048066164
DT9684-QZ	20	250	200	1	5035048066171
DT9685-QZ	20	450	400	1	5035048066188
DT9686-QZ	22	250	200	1	5035048066195
DT9687-QZ	22	450	400	1	5035048066201
DT9688-QZ	24	250	200	1	5035048066218
DT9689-QZ	24	450	400	1	5035048066225
DT9690-QZ	25	250	200	1	5035048066232
DT9691-QZ	25	450	400	1	5035048066249
DT9692-QZ	26	450	400	1	5035048066256
DT9693-QZ	28	250	200	1	5035048066263
DT9694-QZ	28	450	400	1	5035048066270
DT9695-QZ	30	250	200	1	5035048066287
DT9696-QZ	30	450	400	1	5035048066294

ANWENDUNGEN

- Für kreisrunde und exakte Dübellöcher von 16mm - 30mm

PRODUKTMERKMALE

- Bestehend aus zentraler HM-Multicutter-Kopf Meißelplatte, flankiert von zwei Zusatzschneiden, ermöglichen sehr ruhigen Lauf und konstante Bohrlochgeometrien bei bester Vortriebsleistung
- Zentrierspitze - Für präzisen, punktgenauen Start
- Ausbruchsichere HM-Elemente - Per Hochtemperatur-Kupferlotung tief eingebettete HM-Elemente für maximale Ausbruchsicherheit
- Vier-Kanal-Wendel - Bestmöglicher Bohrfortschritt durch gleichzeitige Ableitung des Bohrmehls über vier große Wendelkanäle
- Speziell bearbeitetes Schaftende - Für maximalen Schlagenergieeintragsatz

EXTREME DeWALT® SDS-MAX HAMMERBOHRER



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	Schneiden	EAN
DT9400-QZ	12	340	200	1	2	5035048059678
DT9401-QZ	12	540	400	1	2	5035048059685
DT9402-QZ	12	670	550	1	2	5035048059692
DT9403-QZ	13	340	200	1	2	5035048059708
DT9404-QZ	13	540	400	1	2	5035048059715
DT9405-QZ	14	340	200	1	2	5035048059722
DT9406-QZ	14	540	400	1	2	5035048059739
DT9407-QZ	15	340	200	1	2	5035048059746
DT9408-QZ	15	540	400	1	2	5035048059753
DT9409-QZ	16	340	200	1	4	5035048059760
DT9410-QZ	16	540	400	1	4	5035048059777
DT9411-QZ	18	340	200	1	4	5035048059784
DT9412-QZ	18	540	400	1	4	5035048059791
DT9413-QZ	19	340	200	1	4	5035048059807
DT9414-QZ	19	540	400	1	4	5035048059814
DT9415-QZ	19	670	550	1	4	5035048059821
DT9416-QZ	20	340	200	1	4	5035048059838
DT9417-QZ	20	540	400	1	4	5035048059845
DT9418-QZ	20	920	800	1	4	5035048059852
DT9419-QZ	22	340	200	1	4	5035048059869
DT9420-QZ	22	540	400	1	4	5035048059876
DT9421-QZ	22	920	800	1	4	5035048059883
DT9422-QZ	24	340	200	1	4	5035048059890
DT9423-QZ	24	540	400	1	4	5035048059906
DT9424-QZ	25	340	200	1	4	5035048059913
DT9425-QZ	25	540	400	1	4	5035048059920
DT9426-QZ	25	920	800	1	4	5035048059937
DT9427-QZ	26	340	200	1	4	5035048059944
DT9428-QZ	26	540	400	1	4	5035048059951
DT9429-QZ	28	380	250	1	4	5035048059968
DT9430-QZ	28	570	450	1	4	5035048059975
DT9431-QZ	28	670	550	1	4	5035048059982
DT9432-QZ	30	380	250	1	4	5035048059999
DT9433-QZ	30	570	450	1	4	5035048060001
DT9434-QZ	32	380	250	1	4	5035048060018
DT9435-QZ	32	570	450	1	4	5035048060025
DT9436-QZ	32	920	800	1	4	5035048060032
DT9437-QZ	35	380	250	1	4	5035048060049
DT9438-QZ	35	570	450	1	4	5035048060056
DT9439-QZ	35	670	550	1	4	5035048060063
DT9440-QZ	36	570	450	1	4	5035048060070
DT9441-QZ	38	380	250	1	4	5035048060087
DT9442-QZ	38	570	450	1	4	5035048060094
DT9443-QZ	38	670	550	1	4	5035048060100
DT9444-QZ	40	380	250	1	4	5035048060117
DT9445-QZ	40	570	450	1	4	5035048060124
DT9446-QZ	40	920	800	1	4	5035048060131
DT9447-QZ	42	570	450	1	4	5035048060148
DT9448-QZ	45	570	450	1	4	5035048060155
DT9449-QZ	50	570	450	1	4	5035048060162
DT9450-QZ	52	570	450	1	4	5035048060179

ANWENDUNGEN

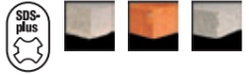
- Für den Einsatz in SDS-Max Bohrhämmern (sowie HILTI Typ F, G oder Y); zum Bohren von Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein

PRODUKTMERKMALE

- Multicutter-Kopf - Zentrale HM-Meißelplatte, flankiert von zwei Zusatzschneiden, ermöglichen sehr ruhigen Lauf und konstante Bohrlochgeometrien bei bester Vortriebsleistung
- Zentrierspitze - Für präzisen, punktgenauen Start
- Ausbruchsichere HM-Elemente - Per Hochtemperatur-Kupferlotung tief eingebettete HM-Elemente für maximale Ausbruchsicherheit
- Vier-Kanal-Wendel - Bestmöglicher Bohrfortschritt durch gleichzeitige Ableitung des Bohrmehls über vier große Wendelkanäle
- Speziell bearbeitetes Schaftende - Für maximalen Schlagenergieeintragsatz



SDS-PLUS MEißEL



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6801-QZ	Spitzmeißel	-	250	1	5011402371426
DT6802-QZ	Flachmeißel	20	250	1	5011402371433
DT6803-QZ	Flachmeißel	40	200	1	5011402371440
DT6804-QZ	Flügelmeißel	22	250	1	5011402371457
DT6805-QZ	Hohlkehlemeißel	22	240	1	5011402371464
DT6806-QZ	Fliesenmeißel	40	200	1	5011402371471
DT6807-QZ	HM-Fugenmeißel	32	130	1	5011402371488
DT6810-QZ	HM-Fugenmeißel	32	200	1	5035048014301

ANWENDUNGEN

- Geeignet für den Einsatz in SDS-plus Bohrhämmern mit Drehstop für leichte Meißelarbeiten in Putz, Mauerwerk, Fliesen etc.

EXTREME DeWALT SDS-MAX MEißEL

Neu in 2011



ANWENDUNGEN

- Geeignet für den Einsatz in (Kombi-) und Meißelhämmern
- für schwere Meißelarbeiten in Mauerwerk, Beton, Asphalt etc.

PRODUKTMERKMALE

- Verbessertes Design der Meißel-Spitze / -Schneide garantiert eine erhöhte Lebensdauer bei gesteigerter Abtragsleistung
- Hochentwickelte Schmiedetechnologien gewährleisten, dass die Gefügestruktur des Werkstoffes in Längsrichtung nicht gebrochen wird; zusammen mit einer material-optimierten Induktions-Wärmebehandlung und einer speziellen Oberflächenvergiftung werden so höchste Werkzeugqualitäten und beste Gebrauchseigenschaften erzielt



EXTREME DeWALT SDS-MAX MEißEL

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6888-QZ	Spitzmeißel	-	300	1	5035048082393
DT6889-QZ	Spitzmeißel	-	400	1	5035048082409
DT6890-QZ	Spitzmeißel	-	600	1	5035048082416
DT6811-QZ	Flachmeißel	25	300	1	5035048082423
DT6812-QZ	Flachmeißel	25	400	1	5035048082430
DT6818-QZ	Flachmeißel	50	360	1	5035048082447

EXTREME DeWALT MEißEL MIT 19mm SECHSKANT AUFNAHME

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6953-QZ	Spitzmeißel	-	400	1	5035048082461
DT6954-QZ	Spitzmeißel	-	600	1	5035048082478
DT6958-QZ	Flachmeißel	25	400	1	5035048082485
DT6959-QZ	Flachmeißel	25	600	1	5035048082492

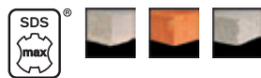
EXTREME DeWALT MEißEL MIT 28mm SECHSKANT AUFNAHME

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6971-QZ	Spitzmeißel	-	520	1	5035048082508
DT6972-QZ	Flachmeißel	28	520	1	5035048082515

EXTREME DeWALT MEißEL MIT 30mm SECHSKANT AUFNAHME

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6808-QZ	Spitzmeißel	-	520	1	5035048083246
DT6809-QZ	Flachmeißel	36	520	1	5035048083253

SDS-MAX MEIßEL



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6820-QZ	Spitzmeißel	-	300	1	5011402378067
DT6821-QZ	Spitzmeißel	-	400	1	5011402378104
DT8087-QZ	Spitzmeißel	-	600	1	5035048061411
DT6822-QZ	Flachmeißel	25	300	1	5011402378074
DT6823-QZ	Flachmeißel	25	400	1	5011402378111
DT6824-QZ	Flachmeißel	50	360	1	5011402378128
DT6825-QZ	Flachmeißel	80	300	1	5011402378081
DT8088-QZ	Flachmeißel	25	600	1	5035048061428
DT6826-QZ	Hohlkehlemeißel	26	300	1	5011402378098
DT6832-QZ	Hohlkehle-/Kanalmeißel	32	300	1	5035048034217
DT6833-QZ	Flügelmeißel	35	380	1	5035048034224
DT6834-QZ	Fliesenmeißel	80	300	1	5035048034231
DT6837-QZ	Fugenmeißel	38	280	1	5035048034248
DT8090-QZ	Schaufelmeißel	110	400	1	5035048034514
DT8091-QZ	Asphaltmeißel	90	400	1	5035048034521
DT8092-QZ	Erdnagelintreiber	13	260	1	5035048034538
DT8093-QZ	Erdnagelintreiber	16,5	260	1	5035048034545

ANWENDUNGEN

- Geeignet für den Einsatz in SDS-max Meißelhämmern für schwere Meißelarbeiten in Mauerwerk, Beton, Asphalt etc.

PRODUKTMERKMALE

- Hoch entwickelte Schmiede-Technologie gewährleistet, dass die Gefügestruktur des Werkstoffes in Längsrichtung nicht unterbrochen wird; Zusammen mit einer materialgerechten Induktions-Wärmebehandlung und spezieller Oberflächenvergrütung werden höchste Werkzeugqualitäten und dauerhaft beste Gebrauchseigenschaften erzielt

MEIßEL MIT 19mm SECHSKANT AUFNAHME



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6940-QZ	Spitzmeißel	-	400	1	5035048025031
DT6941-QZ	Spitzmeißel	-	600	1	5035048025048
DT6942-QZ	Flachmeißel	25	400	1	5035048025055
DT6943-QZ	Flachmeißel	25	600	1	5035048025062
DT6944-QZ	Flachmeißel	60	300	1	5035048025079
DT6945-QZ	Flachmeißel	60	450	1	5035048025086
DT6946-QZ	Spatenmeißel	140	350	1	5035048025093
DT6947-QZ	Schaufelmeißel	115	400	1	5035048058893
DT6948-QZ	Asphaltmeißel	90	400	1	5035048058909

ANWENDUNGEN

- Geeignet für den Einsatz in Meißelhämmern mit 19mm Sechskantaufnahme für schwere Meißelarbeiten in Mauerwerk, Beton, Asphalt etc.

MEIßEL MIT 28mm / 30mm SECHSKANT AUFNAHME



MEIßEL MIT 28mm SECHSKANT AUFNAHME

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6927-QZ	Spitzmeißel	-	521	1	5035048070505
DT6928-QZ	Schaufelmeißel	140	584	1	5035048070512
DT6929-QZ	Flachmeißel	32	521	1	5035048070529
DT6932-QZ	Spatmeißel	75	521	1	5035048070536
DT6933-QZ	Erdnagelintreiber, Innen-Ø 25mm	-	415	1	5035048070543
DT6934-QZ	Asphaltmeißel	127	445	1	5035048070550
DT6935-QZ	Schaft für Stampferplatte	-	419	1	5035048070567
DT6936-QZ	Stampferplatte	152	152	1	5035048070574

ANWENDUNGEN

- Geeignet für den Einsatz in Meißelhämmern mit 28mm / 30mm Sechskantaufnahme für schwere Meißelarbeiten in Mauerwerk, Beton, Asphalt etc.

MEIßEL MIT 30mm SECHSKANT AUFNAHME

Art.-Nr.	Beschreibung	Breite mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6827-QZ	Spitzmeißel	-	500	1	5035048083260
DT6828-QZ	Schaufelmeißel	140	540	1	5035048083277
DT6839-QZ	Asphaltmeißel	115	430	1	5035048083284

SDS-PLUS HAMMERBOHRKRONEN



BOHRKRONEN

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6740-QZ	30	72	1	5035048013595
DT6741-QZ	35	72	1	5035048013601
DT6742-QZ	40	72	1	5035048013618
DT6743-QZ	45	72	1	5035048013625
DT6744-QZ	50	72	1	5035048013632
DT6745-QZ	68	72	1	5035048013649
DT6746-QZ	72	72	1	5035048013656
DT6747-QZ	80	72	1	5035048013663
DT6748-QZ	90	72	1	5035048013670

PRODUKTMERKMALE

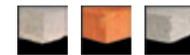
- 2-teilige Hartmetallbohrkronen in hammerfester Qualität mit einem speziellen dünnwandigen Design für ermüdungsarmes und effizientes Bohren
- Präzise, hochwertige Schneiden ermöglichen schnelle, effiziente Schnitte (nur für drehenden Einsatz)
- Aufnahmegewinde M16

- Für die Verwendung von SDS-Plus Hammerbohrkronen - nur in Verbindung mit einem Zentrierbohrer zu verwenden

ADAPTER UND ZUBEHÖR

Art.-Nr.	Beschreibung	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6750-QZ	SDS-Plus Adapter	110	1	5035048013687
DT6751-QZ	SDS-Plus Adapter	300	1	5035048013694
DT6752-QZ	Sechskant Adapter	110	1	5035048013700
DT6753-QZ	Zentrierbohrer 9mm	120	1	5035048013717

SDS-MAX HAMMERBOHRKRONEN



BOHRKRONEN

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6760-QZ	40	107	1	5035048013724
DT6761-QZ	50	107	1	5035048013731
DT6762-QZ	68	107	1	5035048013748
DT6763-QZ	80	107	1	5035048013755
DT6764-QZ	90	107	1	5035048013762
DT6765-QZ	100	107	1	5035048013779
DT6766-QZ	125	107	1	5035048013786

PRODUKTMERKMALE

- 2-teilige Vielzahn-Hammerbohrkrone
- Große HM-Zähne garantieren eine lange Standzeit
- Eine variable Verzahnung sorgt für ruhige Laufeigenschaften
- Das rillenlose Außendesign ermöglicht ein effizientes und schnelles Bohren
- Oberfläche metallisch blank, Trockenkonservierung

- Für die Verwendung von SDS-max Hammerbohrkronen
- SDS-max Hammerbohrkronen werden durch den Zentrierbohrer mit dem Adapter verbunden!

ADAPTER UND ZUBEHÖR

Art.-Nr.	Beschreibung	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6770-QZ	SDS-Max Adapter	180	1	5035048013793
DT6771-QZ	SDS-Max Adapter	400	1	5035048013809
DT6772-QZ	Zentrierbohrer 12mm	155	1	5035048013816
DT6773-QZ	Verlängerung	280	1	5035048013823

SDS-MAX HAMMERBOHRKRONEN EINTEILIG INKL. ZENTRIERBOHRER



EINTEILIGE BOHRKRONEN INKL. ZENTRIERBOHRER

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6780-QZ	SDS-Max	50	300	1	5035048013830
DT6783-QZ	SDS-Max	68	300	1	5035048013847
DT6784-QZ	SDS-Max	80	300	1	5035048013854
DT6785-QZ	Ersatz Zentrierbohrer	12	128	1	5035048013908

- Für den Einsatz in Bohrhämmern mit SDS-max-Aufnahme - für Bohrungen in Mauerwerk, Beton, Kalksandstein etc.

SDS-MAX DURCHBRUCHBOHRER INKL. ZENTRIERBOHRER



DURCHBRUCHBOHRER INKL. ZENTRIERBOHRER

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT6790-QZ	SDS-Max	55	550	1	5035048013861
DT6791-QZ	SDS-Max	65	550	1	5035048013878
DT6792-QZ	SDS-Max	80	550	1	5035048013885
DT6793-QZ	Ersatz Zentrierbohrer	18	80	1	5035048013892

• Für große Durchbrüche von bis zu 550 mm Tiefe durch Mauerwerk, Beton, Kalksandstein etc. von 55 bis 80 mm Durchmesser

BOHRFUTTER ADAPTER SDS-PLUS



BOHRFUTTER ADAPTER SDS-PLUS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7030-QZ	SDS-Plus 1/2" x 20 UNF (mit Schraube)	1	5011402371419
DT6829-QZ	SDS-Plus auf 1/2" x 20 UNF (mit 1/4" Bithalter)	1	5035048034170

• Ermöglicht das Einspannen von Rundschliffaufnahmen auf SDS-plus Bohrhämmern
• Nur mit ausgeschaltetem Schlagwerk einsetzbar

ADAPTER



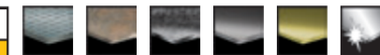
ADAPTER

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT6830-QZ	SDS-Max auf SDS-Plus	1	5011402378135

• Ermöglicht die Austauschbarkeit zwischen verschiedenen Schlag- und Bohrhämmeraufnahmen



EXTREME DeWALT® HSS-CO KOBALTBOHRER



ANWENDUNGEN

• Für den Einsatz in hochlegierten Stählen bis 1100 N/mm² Zugfestigkeit, Grau- und Temperguss, säure- und hitzebeständigen sowie nichtrostenden

PRODUKTMERKMALE

- 4x schneller und bis zu 50 % höhere Bruchstabilität als Standardbohrer
- Kreisrunde Bohrungen mit sauberen, nahezu graffreien Lochrändern
- Starten sofort beim Ansetzen - kein Ankönnen mehr notwendig
- EXTREME DeWALT® 2 - Zentrierspitze ermöglicht punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen, speziell geschliffene Schultern schneiden fräsen exakte, kreisrunde Bohrungen mit sauberen Rändern (ab Ø 4,8 mm)
- In Schaftrichtung konstant zunehmender Kerndurchmesser für höchste Bruchstabilität im Freihandinsatz (ab Ø 4,8mm)
- Anti-Rutsch-Schaft mit 3 eingefrästen Spannflächen verhindert das Durchdrehen des Bohrers im Futter (ab Ø 5,0 mm)
- Hergestellt aus kobaltlegiertem Hochleistungs-Schnellschnittstahl (5% Kobalt) für höchste Temperaturbeständigkeit und Verschleißfestigkeit
- Abriebgeschützte Größenmarkierungen, außerhalb des Spannbereiches platziert, für dauerhafte Lesbarkeit (ab Ø 5,0mm)



Metalldrillbohrer Sets zu finden auf Seite 134

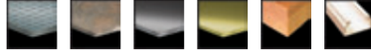
ENTSPRICHT DIN 338 - EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT5403-QZ	2	49	24	2	5011402375912
DT5630-QZ	1.0	34	12	2	5035048076958
DT5631-QZ	1.5	40	18	2	5035048076965
DT5632-QZ	1.6	43	20	2	5035048076972
DT5404-QZ	2.5	57	30	2	5011402375936
DT5405-QZ	3	61	33	2	5011402375950
DT5633-QZ	3.1	65	36	2	5035048076989
DT5634-QZ	3.3	65	36	2	5035048076996
DT5408-QZ	3.5	70	39	2	5011402375974
DT5409-QZ	4	75	43	2	5011402375998
DT5635-QZ	4.1	75	43	1	5035048077009
DT5636-QZ	4.2	75	43	1	5035048077016
DT5412-QZ	4.5	80	47	1	5011402376018
DT5637-QZ	4.9	86	46	1	5035048077023
DT5414-QZ	5	86	52	1	5011402376032
DT5638-QZ	5.1	86	46	1	5035048077030
DT5415-QZ	5.5	93	57	1	5011402376056
DT5416-QZ	6	93	57	1	5011402376070
DT5639-QZ	6.1	101	58	1	5035048077047
DT5417-QZ	6.5	101	63	1	5011402376094
DT5640-QZ	6.8	109	66	1	5035048077054
DT5418-QZ	7	109	69	1	5011402376117
DT5641-QZ	7.5	109	66	1	5035048077061
DT5642-QZ	7.8	117	75	1	5035048077078
DT5643-QZ	7.9	117	75	1	5035048077085
DT5419-QZ	8	117	75	1	5011402376131
DT5644-QZ	8.5	117	72	1	5035048077092
DT5421-QZ	9	125	81	1	5011402376155
DT5645-QZ	9.5	125	78	1	5035048077108
DT5422-QZ	10	133	87	1	5011402376179
DT5646-QZ	10.2	133	84	1	5035048077115
DT5647-QZ	10.5	133	84	1	5035048077122
DT5424-QZ	11	142	94	1	5011402376193
DT5648-QZ	11.5	142	91	1	5035048077139
DT5426-QZ	12	151	101	1	5011402376216
DT5649-QZ	12.2	151	98	1	5035048077146
DT5650-QZ	12.5	151	98	1	5035048077153
DT5427-QZ	13	151	101	1	5011402376230

ENTSPRICHT DIN 338 - GROßPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT5442-QZ	2	49	24	10	5011402384518
DT5660-QZ	1.5	40	18	10	5035048077160
DT5661-QZ	1.6	43	20	10	5035048077177
DT5443-QZ	2.5	57	30	10	5011402384525
DT5444-QZ	3	61	33	10	5011402384532
DT5662-QZ	3.1	65	36	10	5035048077184
DT5446-QZ	3.2	65	36	10	5011402384549
DT5447-QZ	3.3	65	36	10	5011402386208
DT5448-QZ	3.5	70	39	10	5011402384563
DT5449-QZ	4	75	43	10	5011402384570
DT5450-QZ	4.1	75	43	10	5011402384587
DT5451-QZ	4.2	75	43	10	5011402384594
DT5452-QZ	4.5	80	47	10	5011402384600
DT5453-QZ	4.8	86	52	10	5011402384617
DT5663-QZ	4.9	86	46	10	5035048077191
DT5454-QZ	5	86	52	10	5011402384624
DT5455-QZ	5.1	86	52	10	5011402384631
DT5456-QZ	5.2	86	52	10	5011402384648
DT5457-QZ	5.5	93	57	10	5011402384655
DT5458-QZ	6	93	57	10	5011402384662
DT5664-QZ	6.1	101	58	10	5035048077207
DT5459-QZ	6.5	101	63	10	5011402384679
DT5460-QZ	6.8	109	69	10	5011402384686
DT5461-QZ	7	109	69	10	5011402384693
DT5462-QZ	7.5	109	69	10	5011402384709
DT5665-QZ	7.8	117	75	10	5035048077214
DT5666-QZ	7.9	117	75	10	5035048077221
DT5463-QZ	8	117	75	10	5011402384716
DT5464-QZ	8.5	117	75	10	5011402384723
DT5465-QZ	9	125	81	10	5011402384730
DT5466-QZ	9.5	125	81	10	5011402384747
DT5467-QZ	10	133	87	10	5011402384754
DT5468-QZ	10.2	133	87	10	5011402384761
DT5667-QZ	10.5	133	84	5	5035048077238
DT5469-QZ	11	142	94	5	5011402384778
DT5668-QZ	11.5	142	91	5	5035048077245
DT5470-QZ	12	151	101	5	5011402384785
DT5669-QZ	12.2	151	98	5	5035048077252
DT5670-QZ	12.5	151	98	5	5035048077269
DT5471-QZ	13	151	101	5	5011402384792

EXTREME DeWALT® 2 HSS-G METALLBOHRER



ANWENDUNGEN

- Für den Einsatz in legierten und unlegierten Stählen bis 900 N/mm² Zugfestigkeit

PRODUKTMERKMALE

- EXTREME DeWALT® 2 - Der Spezialist zum Freihandbohren in dünnwandigen Materialien
- Kreisrunde Bohrungen mit sauberen, nahezu graffreien Lochrändern
- Starten sofort beim Ansetzen - kein Ankönnen mehr notwendig
- Bis zu 50 % erhöhte Bruchstabilität
- EXTREME DeWALT® 2-Zentrierspitze ermöglicht punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen, speziell geschliffene Schulterabschnitte fräsen exakte, kreisrunde Bohrungen mit sauberen Rändern (ab Ø 4,8 mm)
- In Schafrichtung konstant zunehmender Kerndurchmesser für höchste Bruchstabilität im Freihandeinsatz (ab Ø 4,8 mm)
- Anti-Rutsch-Schaft mit 3 eingefrästen Spannflächen verhindert Durchdrehen des Bohrers im Futter (ab Ø 5,0 mm)
- Abriebgeschützte Größenmarkierungen, außerhalb des Spannbereiches platziert - für dauerhafte gute Lesbarkeit (ab Ø 5,0 mm)



Metallbohrer Sets zu finden auf Seite 134

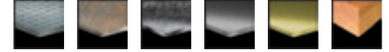
ENTSPRICHT DIN 338 - EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT5034-QZ	1	34	12	2	5035048034767
DT5035-QZ	1.5	40	18	2	5035048034774
DT5600-QZ	1.6	43	20	2	5035048076811
DT5036-QZ	2	49	24	2	5035048034781
DT5037-QZ	2.5	57	30	2	5035048034798
DT5038-QZ	3	61	33	2	5035048034804
DT5601-QZ	3.1	65	36	2	5035048076828
DT5039-QZ	3.2	65	36	2	5035048034811
DT5040-QZ	3.3	65	36	2	5035048034828
DT5041-QZ	3.5	70	39	2	5035048034835
DT5042-QZ	4	75	43	2	5035048034842
DT5063-QZ	4.1	75	43	1	5035048052648
DT5043-QZ	4.2	75	43	1	5035048034859
DT5044-QZ	4.5	80	46	1	5035048034866
DT5045-QZ	4.8	86	46	1	5035048034873
DT5046-QZ	5	86	46	1	5035048034880
DT5064-QZ	5.1	86	46	1	5035048052655
DT5065-QZ	5.2	86	46	1	5035048052662
DT5066-QZ	5.4	93	52	1	5035048052679
DT5047-QZ	5.5	93	57	1	5035048034897
DT5048-QZ	6	93	57	1	5035048034903
DT5603-QZ	6.1	101	58	1	5035048076842
DT5049-QZ	6.5	101	58	1	5035048034910
DT5067-QZ	6.8	109	66	1	5035048052686
DT5050-QZ	7	109	66	1	5035048034927
DT5051-QZ	7.5	109	66	1	5035048034934
DT5604-QZ	7.8	117	75	1	5035048076859
DT5605-QZ	7.9	117	75	1	5035048076866
DT5052-QZ	8	117	72	1	5035048034941
DT5053-QZ	8.5	117	72	1	5035048034958
DT5054-QZ	9	125	78	1	5035048034965
DT5055-QZ	9.5	125	78	1	5035048034972
DT5056-QZ	10	133	84	1	5035048034989
DT5606-QZ	10.2	133	84	1	5035048076873
DT5057-QZ	10.5	133	84	1	5035048034996
DT5058-QZ	11	142	91	1	5035048052006
DT5059-QZ	11.5	142	91	1	5035048052013
DT5060-QZ	12	151	98	1	5035048052020
DT5061-QZ	12.5	151	98	1	5035048052037
DT5062-QZ	13	151	98	1	5035048052044

ENTSPRICHT DIN 338 - GROBPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT5535-QZ	1	34	12	10	5035048052051
DT5536-QZ	1.5	40	18	10	5035048052068
DT5615-QZ	1.6	43	20	10	5035048076880
DT5537-QZ	2	49	24	10	5035048052075
DT5538-QZ	2.5	57	30	10	5035048052082
DT5539-QZ	3	61	33	10	5035048052099
DT5616-QZ	3.1	65	36	10	5035048076897
DT5540-QZ	3.2	65	36	10	5035048052105
DT5541-QZ	3.3	65	36	10	5035048052112
DT5542-QZ	3.5	70	39	10	5035048052129
DT5543-QZ	4	75	43	10	5035048052136
DT5544-QZ	4.2	75	43	10	5035048052143
DT5545-QZ	4.5	80	46	10	5035048052150
DT5546-QZ	4.8	86	46	10	5035048052167
DT5617-QZ	4.9	86	46	10	5035048076903
DT5547-QZ	5	86	46	10	5035048052174
DT5567-QZ	5.1	86	46	10	5035048052176
DT5568-QZ	5.2	86	46	10	5035048052173
DT5548-QZ	5.5	93	57	10	5035048052181
DT5549-QZ	6	93	57	10	5035048052198
DT5618-QZ	6.1	101	58	10	5035048076910
DT5550-QZ	6.5	101	58	10	5035048052204
DT5551-QZ	7	109	66	10	5035048052211
DT5552-QZ	7.5	109	66	10	5035048052228
DT5619-QZ	7.8	117	75	10	5035048076927
DT5620-QZ	7.9	117	75	10	5035048076934
DT5553-QZ	8	117	72	10	5035048052235
DT5554-QZ	8.5	117	72	10	5035048052242
DT5555-QZ	9	125	78	10	5035048052259
DT5556-QZ	9.5	125	78	10	5035048052266
DT5557-QZ	10	133	84	10	5035048052273
DT5621-QZ	10.2	133	84	10	5035048076941
DT5558-QZ	10.5	133	84	10	5035048052280
DT5559-QZ	11	142	91	10	5035048052297
DT5560-QZ	11.5	142	91	10	5035048052303
DT5561-QZ	12	151	98	10	5035048052310
DT5562-QZ	12.5	151	98	10	5035048052327
DT5563-QZ	13	151	98	10	5035048052334

HSS-G METALLBOHRER



ANWENDUNGEN

- Für den Einsatz in legiertem und unlegiertem Stahl und Stahlguss bis 900 N/mm² Zugfestigkeit, Grau- und Temperguss, Sinterisen, Nichteisen- Metallen und Kunststoffen

PRODUKTMERKMALE

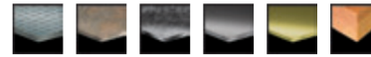
- Präzisionsgeschliffene Spiralnut für maximalen Bohrfortschritt und Standzeit sowie hervorragende Rundlaufgenauigkeit
- Gefertigt aus Hochleistungs- Schnellschnittstahl (HSS) nach DIN 338
- Aus dem Vollen geschliffene, rechtsschneidende Spiralnut Typ N, 118° Spitzenwinkel, Kegelmantelschliff
- Durchmessertoleranz h8
- Oberfläche metallisch blank, Trockenkonservierung
- Bohrerdurchmesser über 13 mm mit auf 12,7 mm abgedrehtem Schaft



ENTSPRICHT DIN 338 - EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT5201-QZ	1	34	12	2	5011402373437
DT5200-QZ*	1.1	36	14	2	5035048080481
DT5207-QZ*	1.2	38	16	2	5035048080498
DT5210-QZ*	1.3	38	16	2	5035048080504
DT5223-QZ*	1.4	40	18	2	5035048080511
DT5202-QZ	1.5	40	18	2	5011402373451
DT5225-QZ*	1.6	43	20	2	5035048080528
DT5231-QZ*	1.7	43	20	2	5035048080535
DT5236-QZ*	1.8	46	22	2	5035048080542
DT5237-QZ*	1.9	46	22	2	5035048080559
DT5203-QZ	2	49	24	2	5011402373475
DT5238-QZ*	2.1	49	24	2	5035048080566
DT5239-QZ*	2.2	53	27	2	5035048080573
DT5240-QZ*	2.3	53	27	2	5035048080580
DT5241-QZ*	2.4	57	30	2	5035048080597
DT5204-QZ	2.5	57	30	2	5011402373499
DT5242-QZ*	2.6	57	30	2	5035048080603
DT5233-QZ*	2.7	61	27	2	5035048080610
DT5244-QZ*	2.8	61	33	2	5035048080627
DT5245-QZ*	2.9	61	33	2	5035048080634
DT5205-QZ	3	61	27	2	5011402373512
DT5246-QZ*	3.1	65	36	2	5035048080641
DT5206-QZ	3.2	65	36	2	5011402373536
DT5247-QZ*	3.3	65	36	2	5035048080658
DT5248-QZ*	3.4	70	39	2	5035048080665
DT5208-QZ	3.5	70	39	2	5011402373574
DT5249-QZ*	3.6	70	39	2	5035048080672
DT5250-QZ*	3.7	70	39	2	5035048080689
DT5251-QZ*	3.8	75	43	2	5035048080696
DT5252-QZ*	3.9	75	43	2	5035048080702
DT5209-QZ	4	75	43	2	5011402373598
DT5253-QZ*	4.1	75	43	1	5035048080719
DT5211-QZ	4.2	75	43	1	5011402373635
DT5254-QZ*	4.3	80	47	1	5035048080726
DT5269-QZ*	4.4	80	47	1	5035048076477
DT5212-QZ	4.5	80	47	1	5011402373659
DT5270-QZ*	4.6	80	47	1	5035048076484
DT5271-QZ*	4.7	80	47	1	5035048076491
DT5213-QZ	4.8	86	52	1	5011402373673
DT5272-QZ*	4.9	86	52	1	5035048076507
DT5214-QZ	5	86	52	1	5011402373697
DT5273-QZ*	5.1	86	52	1	5035048076514
DT5274-QZ*	5.2	86	52	1	5035048076521
DT5275-QZ*	5.3	86	52	1	5035048076538
DT5276-QZ*	5.4	93	57	1	5035048076545
DT5215-QZ	5.5	93	57	1	5011402373710
DT5277-QZ*	5.6	93	57	1	5035048076552
DT5278-QZ*	5.7	93	57	1	5035048076569
DT5279-QZ*	5.8	93	57	1	5035048076576
DT5280-QZ*	5.9	93	57	1	5035048076583
DT5216-QZ	6	101	63	1	5011402373734
DT5281-QZ*	6.1	101	63	1	5035048076590
DT5282-QZ*	6.2	101	63	1	5035048076606
DT5283-QZ*	6.3	101	63	1	5035048076613
DT5284-QZ*	6.4	101	63	1	5035048076620
DT5217-QZ*	6.5	101	63	1	5011402373758
DT5285-QZ	6.6	101	63	1	5035048076637
DT5255-QZ*	6.7	101	63	1	5035048080733
DT5256-QZ*	6.8	109	69	1	5035048080740
DT5257-QZ*	6.9	109	69	1	5035048080757
DT5218-QZ	7	109	69	1	5011402373772
DT5258-QZ*	7.1	109	69	1	5035048080764
DT5259-QZ*	7.2	109	69	1	5035048080771
DT5286-QZ*	7.3	109	69	1	5035048080788
DT5287-QZ*	7.4	109	69	1	5035048080795
DT5288-QZ*	7.6	117	75	1	5035048080801
DT5289-QZ*	7.7	117	75	1	5035048080818
DT5290-QZ*	7.8	117	75	1	5035048080825
DT5291-QZ*	7.9	117	75	1	5035048080832
DT5219-QZ	8	117	75	1	5011402373796
DT5292-QZ*	8.1	117	75	1	5035048080849
DT5293-QZ*	8.2	117	75	1	5035048080856
DT5294-QZ*	8.3	117	75	1	5035048080863
DT5295-QZ*	8.4	117	75	1	5035048080870
DT5220-QZ	8.5	117	75	1	5011402373819
DT5296-QZ*	8.6	125	81	1	5035048080887
DT5297-QZ*	8.7	125	81	1	5035048080894
DT5298-QZ*	8.8	125	81	1	5035048080900
DT5299-QZ*	8.9	125	81	1	5035048080917
DT5221-QZ	9	125	81	1	5011402373833
DT5400-QZ*	9.1	125	81	1	5035048080924
DT5401-QZ*	9.2	125	81	1	5035048080931
DT5402-QZ*	9.3	125	81	1	5035048080948
DT5406-QZ*	9.4	125	81	1	5035048080955
DT5407-QZ*	9.5	125	81	1	5035048080962

HSS-G METALLBOHRER



ENTSPRICHT DIN 338 - EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DTS420-QZ*	9.9	133	87	1	5035048081006
DTS222-QZ	10	133	87	1	5011402373857
DTS423-QZ*	10.2	133	87	1	5035048081013
DTS425-QZ*	10.5	133	87	1	5035048081020
DTS224-QZ	11	142	94	1	5011402373895
DTS428-QZ*	11.5	142	94	1	5035048081037
DTS226-QZ	12	151	101	1	5011402373932
DTS429-QZ*	12.5	151	101	1	5035048081044
DTS227-QZ	13	151	101	1	5011402373956
DTS430-QZ*	13.5	151	101	1	5035048081051
DTS228-QZ	14	160	108	1	5011402373970
DTS431-QZ*	14.5	160	108	1	5035048081068
DTS229-QZ	15	169	114	1	5011402373994
DTS432-QZ*	15.5	169	114	1	5035048081075
DTS230-QZ	16	178	120	1	5011402374014
DTS433-QZ*	16.5	178	120	1	5035048081082
DTS434-QZ*	17	178	120	1	5035048081099
DTS435-QZ*	17.5	178	120	1	5035048081105
DTS436-QZ*	18	191	130	1	5035048081112
DTS437-QZ*	18.5	191	130	1	5035048081129
DTS438-QZ*	19	198	135	1	5035048081136
DTS439-QZ*	19.5	198	135	1	5035048081143
DTS472-QZ*	20	205	140	1	5035048081150

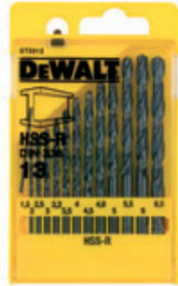
*Neu in 2011

ENTSPRICHT DIN 338 - GROBPACKS

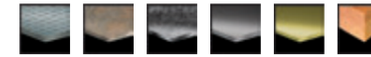
Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DTS301-QZ	1	34	12	10	5011402383504
DTS311-QZ	2	49	24	10	5011402383603
DTS321-QZ	3	61	33	10	5011402383702
DTS332-QZ	4	75	43	10	5011402383818
DTS342-QZ	5	86	52	10	5011402383917
DTS352-QZ	6	93	57	10	5011402384013
DTS362-QZ	7	109	69	10	5011402384112
DTS372-QZ	8	117	75	10	5011402384211
DTS382-QZ	9	125	81	10	5011402384310
DTS392-QZ	10	133	87	10	5011402384419
DTS473-QZ	10.2	133	87	5	5035048081167
DTS393-QZ	10.5	133	87	5	5011402384426
DTS394-QZ	11	142	94	5	5011402384433
DTS395-QZ	11.5	142	94	5	5011402384440
DTS396-QZ	12	151	101	5	5011402384457
DTS398-QZ	13	151	101	5	5011402384471

HSS-G METALLBOHRER DIN 338 - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DTS921-QZ	10-tlg. Set in Kunststoff-Kassette	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	10	5011402374137
DTS922-QZ	13-teiliges Set in Kunststoff-Kassette	1,5, 2, 2,5, 3,2, 3, 3,5, 4, 4,5, 5 (x2), 5,5, 6, 6,5	13	5011402374151
DTS923-QZ	19-tlg. Set in Metall-Kassette	1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10	19	5011402374175
DTS929-QZ	29-tlg. Metallkassette mit HSS-G DIN 338 Kobalt-Metallbohrern	1,1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3,5,5, 6,6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10,10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13	29	5035048077429



HSS-G METALLBOHRER



ENTSPRICHT DIN 340 (lang) - GROBPACKS

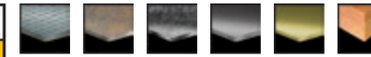
Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DTS776-QZ*	1.56	85	55	10	5035048081174
DTS707-QZ	3	100	66	10	5011402385331
DTS777-QZ*	3.1	100	66	10	5035048081181
DTS709-QZ	3.2	106	69	10	5011402385348
DTS778-QZ*	3.3	106	69	10	5035048081198
DTS712-QZ	3.5	112	73	10	5011402385355
DTS717-QZ	4	119	78	10	5011402385379
DTS719-QZ	4.2	119	78	10	5011402385393
DTS722-QZ	4.5	126	82	10	5011402385409
DTS725-QZ	4.8	132	87	10	5011402385416
DTS779-QZ*	4.9	132	87	10	5035048081204
DTS726-QZ	5	132	87	10	5011402385423
DTS731-QZ	5.5	139	91	10	5011402385447
DTS736-QZ	6	139	91	10	5011402385454
DTS780-QZ*	6.1	139	91	10	5035048081211
DTS741-QZ	6.5	148	97	10	5011402385461
DTS781-QZ*	6.8	148	97	10	5035048081228
DTS746-QZ	7	156	102	10	5011402385478
DTS748-QZ	7.5	156	102	10	5011402385485
DTS782-QZ*	7.8	156	102	10	5035048081235
DTS783-QZ*	7.9	156	102	10	5035048081242
DTS749-QZ	8	165	109	10	5011402385492
DTS784-QZ*	8.5	165	109	10	5035048081259
DTS785-QZ*	9.5	175	115	10	5035048081266
DTS753-QZ	10	184	121	10	5011402385515
DTS786-QZ*	10.2	184	121	5	5035048081273
DTS787-QZ*	10.5	184	121	5	5035048081280
DTS755-QZ	11	195	128	5	5011402385522
DTS788-QZ*	11.5	195	128	5	5035048081297
DTS757-QZ	12	200	134	5	5011402385539
DTS789-QZ*	12.5	200	134	5	5035048081303
DTS759-QZ	13	205	134	5	5011402385546

*Neu in 2011

EXTREME IMPACT® 1/4" HSS-G STUFENBOHRER



Neu in 2011



ANWENDUNGEN

- Zum Vergrößern von Bohrlöchern
- Geeignet für die folgenden Materialien: Baustahl, eisenhaltige und nicht eisenhaltige Metalle, Bleche und Kunststoff
- Für dünnwandige Materialien bis 3 mm

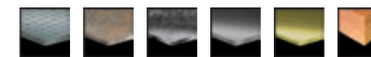
PRODUKTMERKMALE

- Einsetzbar auf 1/4" Schlagschraubern
- Extrem robust, aus einem Stück gefertigt
- Anbohrspitze

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DTS020-QZ	4-12mm Impact Stufenbohrer	1	5035048083390
DTS021-QZ	6-18mm Impact Stufenbohrer	1	5035048083406
DTS022-QZ	14-25mm Impact Stufenbohrer	1	5035048083413
DTS023-QZ	20-34mm Impact Stufenbohrer	1	5035048083420

HSS-G STUFENBOHRER



ANWENDUNGEN

- Zum Vergrößern von Bohrlöchern
- Geeignet für die folgenden Materialien: Baustahl, eisenhaltige und nicht eisenhaltige Metalle, Bleche und Kunststoff
- Für dünnwandige Materialien bis 3 mm

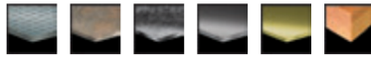
PRODUKTMERKMALE

- Extrem robust, aus einem Stück gefertigt
- Anbohrspitze ermöglicht sofortiges Bohren
- ohne Vorböhren
- Feste Bohrstufen
- Absolut grattfreies Bohren

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DTS026-QZ	4-12mm Stufenbohrer	1	5035048077276
DTS027-QZ	6-18mm Stufenbohrer	1	5035048077283
DTS030-QZ	14-25mm Stufenbohrer	1	5035048077290
DTS031-QZ	20-34mm Stufenbohrer	1	5035048077306

EXTREME IMPACT 1/4" HSS-G Metallbohrer für Schlagschrauber



ANWENDUNGEN

- Für den Einsatz in legierten und unlegierten Stählen bis 900 N/mm² Zugfestigkeit

PRODUKTMERKMALE

- In Schaftrichtung konstant zunehmender Kerndurchmesser
- Kein Ankönnen mehr notwendig
- EXTREME 2TM Zentrierspitze ermöglicht punktgenaues Anbohren ohne Verlaufen,
- Sechskantschaft für 1/4"-Bitaufnahme



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT50600-QZ	3	64	26	1	5035048081723
DT50601-QZ	3.2	67	29	1	5035048081730
DT50602-QZ	3.5	70	29	1	5035048081747
DT50603-QZ	4	71	30	1	5035048081754
DT50604-QZ	4.2	71	31	1	5035048081761
DT50605-QZ	4.5	75	31	1	5035048081778
DT50606-QZ	4.8	76	32	1	5035048081785
DT50607-QZ	5	78	33	1	5035048081792
DT50608-QZ	5.5	78	35	1	5035048081808
DT50609-QZ	6	80	37	1	5035048081815
DT50610-QZ	6.5	81	38	1	5035048081822
DT50611-QZ	7	89	45	1	5035048081839
DT50612-QZ	7.5	95	50	1	5035048081846
DT50613-QZ	8	102	50	1	5035048081853
DT50614-QZ	8.5	102	50	1	5035048081860
DT50615-QZ	9	102	50	1	5035048081877
DT50616-QZ	10	102	50	1	5035048081884
DT50617-QZ	11	102	50	1	5035048081891
DT50618-QZ	12	102	50	1	5035048081907
DT50619-QZ	13	102	50	1	5035048081914

SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT705008-QZ	10-tlg. Tough Case mit EXTREME IMPACT TM Metallbohrern für Schlagschrauber 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10, 12 mm, in Blister-Verpackung	10	5035048081921

CV - HOLZSPIRALBOHRER



ANWENDUNGEN

- Geeignet zum Bohren von Hartfaserplatten, Sperrholz, Spanplatten und natürlichen Hart- und Weichhölzern
- Besonders geeignet zum Bohren von Dübellöchern und Durchgangsbohrungen

PRODUKTMERKMALE

- Hochwertiger Chrom-Vanadium- legierter Bohrer mit Zentrierspitze, zwei Schulter- und Umfangsschneiden (Form B)
- Ähnlich DIN 7487, gehärtet und zentrisch geschliffen mit Zentrierspitze und zwei Schulterschneiden (Form B)



EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT4503-QZ	3	70	46	1	5011402385553
DT4504-QZ	4	80	52	1	5011402385560
DT4505-QZ	5	90	60	1	5011402385577
DT4506-QZ	6	100	66	1	5011402385584
DT4507-QZ	7	110	72	1	5011402385591
DT4508-QZ	8	120	80	1	5011402385607
DT4509-QZ	9	130	84	1	5011402385614
DT4510-QZ	10	133	90	1	5011402385621
DT4511-QZ	11	150	100	1	5011402385638
DT4512-QZ	12	155	102	1	5011402385645
DT4513-QZ	13	155	102	1	5011402385652
DT4514-QZ	14	160	107	1	5011402385669
DT4516-QZ	16	165	112	1	5011402385683
DT4518-QZ	18	200	130	1	5011402385690
DT4520-QZ	20	200	130	1	5011402385706

SET

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT4535-QZ	5-tlg. Kunststoff-Kassette	4, 5, 6, 8, 10	5	5011402385713

SCHALUNGSBOHRER



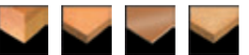
ANWENDUNGEN

- Für schnelle, genaue und sauberste Bohrerergebnisse in Hart- und Weichholz sowie Laminat.

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT4870-QZ	7	600	1	5035048014035
DT4871-QZ	8	600	1	5035048014042
DT4872-QZ	10	600	1	5035048014059
DT4873-QZ	12	600	1	5035048014066
DT4874-QZ	16	600	1	5035048014073
DT4875-QZ	18	600	1	5035048014080
DT4876-QZ	20	600	1	5035048014097
DT4877-QZ	22	600	1	5035048014103

HARTMETALL - SCHARNIERLOCHBOHRER



ANWENDUNGEN

- Ermöglicht exakte Bohrungen zum Einsetzen von Topfscharnieren
- Geeignet zum Bohren von Hartfaserplatten, Sperrholz, Spanplatten und natürlichen Hart- und Weichhölzern

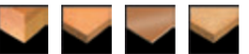
EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT4541-QZ	26	65	1	5011402386161
DT4542-QZ	30	65	1	5011402386178
DT4543-QZ	35	65	1	5011402386185

PRODUKTMERKMALE

- Beschlagbohrer mit Zentrierspitze und durchgehender Hartmetallschneide
- Sechskantschaft für sicheren Sitz im Bohrfutter

SCHLANGENBOHRER



ANWENDUNGEN

- Spezieller Holzbohrer für schnelle, präzise Bohrungen

EINZELPACKS

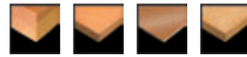
Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Inhalt	EAN
DT4600-QZ	6	200	100	1	5011402385720
DT4602-QZ	8	200	100	1	5011402385737
DT4604-QZ	10	200	100	1	5011402385744
DT4606-QZ	12	200	100	1	5011402385751
DT4608-QZ	14	200	100	1	5011402385768
DT4610-QZ	16	200	100	1	5011402385775
DT4612-QZ	18	200	100	1	5011402385782
DT4614-QZ	20	200	100	1	5011402385799
DT4615-QZ	22	200	100	1	5011402385805
DT4616-QZ	24	200	100	1	5011402385812
DT4618-QZ	26	200	100	1	5011402385829
DT4619-QZ	28	200	100	1	5011402385836
DT4620-QZ	30	200	100	1	5011402385843
DT4621-QZ	32	200	100	1	5011402385850
DT4632-QZ	8	380	280	1	5011402385867
DT4634-QZ	10	380	280	1	5011402385874
DT4636-QZ	12	380	280	1	5011402385881
DT4638-QZ	14	380	280	1	5011402385898
DT4640-QZ	16	380	280	1	5011402385904
DT4642-QZ	18	380	280	1	5011402385911
DT4644-QZ	20	380	280	1	5011402385928
DT4645-QZ	22	380	280	1	5011402385935
DT4646-QZ	24	380	280	1	5011402385942
DT4648-QZ	26	380	280	1	5011402385959
DT4649-QZ	28	380	280	1	5011402385966
DT4650-QZ	30	380	280	1	5011402385973
DT4651-QZ	32	380	280	1	5011402385980

PRODUKTMERKMALE

- Selbstanziehende Gewinde-Zentrier- spitze für punktgenaues Anbohren
- Umfangsschneide ermöglicht saubere Bohrungen mit minimalen Aussplitterungen
- Spiralnut Form "LEWIS" ermöglicht maximalen Spanabtransport und somit hohen Bohrfortschritt



RAPID - HOLZBOHRER



ANWENDUNGEN

- Für saubere und genaue Durchbruchbohrungen in Hart- und Weichholz, Holzdielen, Althäubecken, Gipskartonplatten, etc.
- Keine Vorschubkräfte erforderlich, da

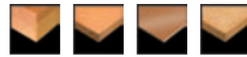
PRODUKTMERKMALE

- 2 x extra scharfe Schneidkanten für einen besonders schnellen Bohrfortschritt
- Aggressive selbststeinziehende Zentrierspitze für ein schnelles Eindringen ins Material
- Durchrutschsicherer Schaft für optimalen Halt im Bohrfutter

EINZELPACKS / SETS / VERLÄNGERUNGEN

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT4575-QZ	25	1	5035048072004
DT4576-QZ	28	1	5035048072011
DT4577-QZ	32	1	5035048072028
DT4578-QZ	35	1	5035048072035
DT4579-QZ	38	1	5035048072042
DT4580-QZ	41	1	5035048072059
DT4581-QZ	45	1	5035048072066
DT4582-QZ	51	1	5035048072073
DT4583-QZ	54	1	5035048072080
DT4584-QZ	57	1	5035048072097
DT4585-QZ	65	1	5035048072103
DT4586-QZ	68	1	5035048072110
DT4587-QZ	74	1	5035048072127
DT4588-QZ	76	1	5035048072134
DT4589-QZ	92	1	5035048072141
DT4590-QZ	117	1	5035048072158
DT4591-QZ	5-tlg. Set - 35, 38, 57, 65mm + Verlängerung 140mm	5	5035048072165
DT4592-QZ	Verlängerung 140mm	1	5035048072172

EXTREME IMPACT® HOLZ-FRÄSBOHRER (152mm)



ANWENDUNGEN

- Für schnelle und genaue Bohrerergebnisse in Hart- und Weichholz, Bauholz, Holz mit Nägeln.

PRODUKTMERKMALE

- Extra dicker und robuster Stahl-Schaft für überragende Haltbarkeit und Lebensdauer
- Geschliffene Zentrierspitze und neuartige abgeschrägte äußere Ausschnitt-Schneidkanten ermöglichen exakte Positionierung des Bohrers und ein sauberes Lochbild bei maximaler Haltbarkeit, sogar bei Holz mit Nägeln
- 1/4" Schaft sorgt für einfaches und durchrutschsicheres Einspannen

EINZELPACKS / SETS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT4762-QZ	10	152	1	5035048072950
DT4763-QZ	12	152	1	5035048072967
DT4764-QZ	13	152	1	5035048072974
DT4765-QZ	14	152	1	5035048072981
DT4766-QZ	16	152	1	5035048072998
DT4767-QZ	18	152	1	5035048073001
DT4768-QZ	20	152	1	5035048073018
DT4769-QZ	22	152	1	5035048073025
DT4770-QZ	24	152	1	5035048073032
DT4771-QZ	25	152	1	5035048073049
DT4772-QZ	26	152	1	5035048073056
DT4773-QZ	28	152	1	5035048073063
DT4774-QZ	30	152	1	5035048073070
DT4775-QZ	32	152	1	5035048073087
DT4776-QZ	35	152	1	5035048073094
DT4777-QZ	38	152	1	5035048073100
DT4778-QZ	40	152	1	5035048073117
DT79438-QZ	8-tlg. Set (12, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32)	152	8	5035048073292

EXTREME IMPACT® HOLZ-FRÄSBOHRER (406mm)



ANWENDUNGEN

- Für schnelle und genaue Bohrerergebnisse in Hart- und Weichholz, Bauholz, Holz mit Nägeln.

PRODUKTMERKMALE

- Extra dicker und robuster Stahl-Schaft für überragende Haltbarkeit und Lebensdauer
- Geschliffene Zentrierspitze und neuartige abgeschrägte äußere Ausschnitt-Schneidkanten ermöglichen exakte Positionierung des Bohrers und ein sauberes Lochbild bei maximaler Haltbarkeit, sogar bei Holz mit Nägeln
- 1/4" Schaft sorgt für einfaches und durchrutschsicheres Einspannen

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT4780-QZ	10	406	1	5035048073124
DT4781-QZ	12	406	1	5035048073131
DT4783-QZ	14	406	1	5035048073155
DT4784-QZ	16	406	1	5035048073162
DT4785-QZ	20	406	1	5035048073179
DT4786-QZ	22	406	1	5035048073186
DT4787-QZ	24	406	1	5035048073193
DT4788-QZ	25	406	1	5035048073209
DT4789-QZ	26	406	1	5035048073216
DT4791-QZ	30	406	1	5035048073230
DT4792-QZ	32	406	1	5035048073247
DT4793-QZ	35	406	1	5035048073254

HOLZFRÄSBOHRER



ANWENDUNGEN

- Für schnelle Bohrungen in Holz
- Für Bohrungen in Weichhölzern, Span- und Faserplatten, Gipskarton etc.
- Für einfache Zapfen- und Beschlagbohrungen, Elektro- und Klempnerinstallationsarbeiten

PRODUKTMERKMALE

- Effektives Chrom-Vanadium-Bohrwerkzeug
- Geschliffene Zentrierspitze und Schneidkanten ermöglichen exakte Positionierung des Bohrers und saubere Lochbilder
- Geschliffene Spanbrecher reduzieren Materialausriss
- 1/4" Schaft sorgt für einfaches und durchrutschsicheres Einspannen

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT4810-QZ	10	150	1	5011402385997
DT4812-QZ	12	150	1	5011402386000
DT4813-QZ	13	150	1	5011402386017
DT4814-QZ	14	150	1	5011402386024
DT4816-QZ	16	150	1	5011402386031
DT4818-QZ	18	150	1	5011402386048
DT4820-QZ	20	150	1	5011402386055
DT4822-QZ	22	150	1	5011402386062
DT4824-QZ	24	150	1	5011402386079
DT4825-QZ	25	150	1	5011402386086
DT4826-QZ	26	150	1	5011402386093
DT4828-QZ	28	150	1	5011402386109
DT4830-QZ	30	150	1	5011402386116
DT4832-QZ	32	150	1	5011402386123
DT4835-QZ	35	150	1	5011402386130
DT4838-QZ	38	150	1	5011402386147

HOLZFRÄSBOHRER VERLÄNGERUNG

Art.-Nr.	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT4849-QZ	300 x 1/4"	1	5035048058923



EXTREME IMPACT® Lochsagen für Schlagschrauber



ANWENDUNGEN

- Speziell entwickelt für die extremsten Anwendungen, absolut schlagfest
- Geeignet zum Schneiden von dünnwandigen Materialien wie Stahl, Aluminium und Kunststoffen bis 3 mm

PRODUKTMERKMALE

- Optimierte Zahngeometrie für schnelle Schnittraten, saubere Schnitte und eine lange Lebensdauer
- Extrem robust, gefertigt aus einem Stück
- Auswurfeder verhindert ein Zusetzen der Säge
- Verstärkte Schulter verhindert ein Durchrutschen der Säge durch das Bohrloch
- Erhältlich in den Durchmessern von 19 - 38 mm

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Schnitttiefe mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT8253-QZ	19	5	1	1	5035048079959
DT8254-QZ	22	5	1	1	5035048079966
DT8255-QZ	25	5	1	1	5035048079973
DT8256-QZ	29	5	1	1	5035048079980
DT8257-QZ	32	5	1	1	5035048079997
DT8258-QZ	35	5	1	1	5035048080009
DT8259-QZ	38	5	1	1	5035048080016

BI-METALL - LOCHSÄGEN

ANWENDUNGEN

- Zum Sägen von Baustählen, nichtrostenden Stählen, NE-Metallen, Holz, Holzwerkstoffen und Kunststoffen

PRODUKTMERKMALE

- Stabile Konstruktion, bestehend aus hochwertigem Werkzeugstahlkörper, bruchsicher verschweißt mit massiver Grundplatte
- Innovatives Schnellspannsystem verhindert Verkleben des Sägeaufsatzes und ermöglicht so problemloses Wechseln
- Gehärtete, vario-verzahnte HSS-Zähne ermöglichen raschen Spanauswurf und damit erhöhten Arbeitsfortschritt
- Extratiefe Zahnleiste in M3-Qualität sorgt für erhöhte Widerstandsfähigkeit und eliminiert die Gefahr von Haarrissbildung und Zahnbruch (M3 = 3% Vanadium, 1,2% Carbon, 62-67 HRC)
- Schnittqualität und Standzeit hängen unmittelbar von der Einhaltung der korrekten Drehzahl und des richtigen Kühlmittelsatzes ab

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Schnitttiefe mm	Inhalt	EAN
DT8116-QZ	16	38	1	5011402370290
DT8119-QZ	19	38	1	5011402370306
DT8120-QZ	20	38	1	5011402370313
DT8121-QZ	21	38	1	5035048061145
DT8122-QZ	22	38	1	5011402370320
DT8124-QZ	24	38	1	5035048061152
DT8125-QZ	25	38	1	5011402370337
DT8127-QZ	27	38	1	5035048061169
DT8129-QZ	29	38	1	5011402370344
DT8130-QZ	30	38	1	5035048061176
DT8132-QZ	32	38	1	5011402370351
DT8133-QZ	33	38	1	5035048061183
DT8135-QZ	35	38	1	5011402370368
DT8138-QZ	38	40	1	5011402370375
DT8141-QZ	40	40	1	5035048061206
DT8140-QZ	41	40	1	5011402370382
DT8143-QZ	43	40	1	5035048061213
DT8145-QZ	44	40	1	5011402370399
DT8146-QZ	46	40	1	5035048061220
DT8148-QZ	48	40	1	5035048053683
DT8151-QZ	51	40	1	5011402370405
DT8152-QZ	52	40	1	5035048061237
DT8154-QZ	54	40	1	5035048053690
DT8157-QZ	57	40	1	5011402370412
DT8160-QZ	60	40	1	5035048053706
DT8164-QZ	64	40	1	5011402370429
DT8165-QZ	65	40	1	5035048061244
DT8167-QZ	67	40	1	5011402370436
DT8168-QZ	68	40	1	5035048061251
DT8170-QZ	70	40	1	5035048053713
DT8173-QZ	73	40	1	5011402370443
DT8176-QZ	76	40	1	5035048053720
DT8179-QZ	79	40	1	5035048053737
DT8183-QZ	83	40	1	5011402370450
DT8186-QZ	86	40	1	5035048053744
DT8189-QZ	89	40	1	5035048061268
DT8192-QZ	92	40	1	5035048053751
DT8195-QZ	95	40	1	5011402370467
DT8202-QZ	102	40	1	5035048053799
DT8205-QZ	105	40	1	5035048053805
DT8208-QZ	108	40	1	5035048053812
DT8265-QZ	111	40	1	5035048014271
DT8214-QZ	114	40	1	5035048053829
DT8221-QZ	121	40	1	5035048053836
DT8227-QZ	127	40	1	5035048053843
DT8240-QZ	140	40	1	5035048053850
DT8252-QZ	152	40	1	5035048053867
DT8260-QZ	160	40	1	5035048061282
DT8266-QZ	177	40	1	5035048014288
DT8267-QZ	210	40	1	5035048014295



BI-METALL - LOCHSÄGEN - SETS



PRODUKTMERKMALE

- Sets speziell zusammengestellt für die Bereiche Sanitär und Elektro ergänzt durch ein Universal-Set
- Alle Sets sind sicher aufbewahrt in einem robusten und praktischen Tragekoffer

BI-METALL - LOCHSÄGEN - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT8104-XJ	Universal-Set im Tragekoffer mit 2 x Adapter, 2 x Zentrierbohrer, 9 Lochsagen ø 16, 19, 25, 32, 38, 44, 48, 51, 64 mm	13	5035048053768
DT8105-XJ	Elektriker-Set im Tragekoffer mit 2 x Adapter, 2 x Zentrierbohrer, 7 Lochsagen ø 22, 29, 35, 38, 44, 51, 64 mm	11	5035048053775
DT8106-XJ	Klempner-Set im Tragekoffer mit 2 x Adapter, 2 x Zentrierbohrer, 9 Lochsagen ø 19, 22, 29, 35, 38, 44, 51, 64, 76mm	13	5035048053782
DT8110-XJ	Elektriker-Set im Tragekoffer mit 2 x Adapter, 2 x Zentrierbohrer, 7 Lochsagen ø 16, 20, 25, 32, 40, 51, 64mm.	11	5035048061336
DT8111-XJ	Elektriker-Set im Tragekoffer mit 2 x Adapter, 2 x Zentrierbohrer, 7 Lochsagen ø 20, 25, 35, 32, 40, 51, 64mm.	11	5035048061343

EXTREME Lochsagen SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT8270-QZ	EXTREME DEWALT® 11-tlg. Lochsagen-Set - 1x Schnellspanndorn klein, 1x Schnellspanndorn groß, 2x Ersatz-Zentrierbohrer, 7x Bi-Metall Lochsagen ø 22, 29, 35, 44, 51, 64, 68mm	11	5035048073414
DT8269-QZ	EXTREME DEWALT® 11-tlg. Lochsagen-Set für Klempner - 1x Schnellspanndorn klein, 1x Schnellspanndorn groß, 2x Ersatz-Zentrierbohrer, 7x Bi-Metall Lochsagen ø 19, 22, 29, 38, 44, 51, 57mm	11	5035048073995
DT8273-QZ	EXTREME DEWALT® 11-tlg. Lochsagen-Set für Elektriker - 1x Schnellspanndorn klein, 1x Schnellspanndorn groß, 2x Ersatz-Zentrierbohrer, 7x Bi-Metall Lochsagen ø 16, 20, 25, 32, 35, 51, 64mm	11	5035048074008

HM-STAUDBESTÜCKTE - LOCHSÄGEN



ANWENDUNGEN

- Ideal für Bohrungen von Leichtbeton, Ziegelsteinen, abrasiven Materialien, Keramik, Fiberglas, unlegiertem Weichstahl und Holz mit Nägeln

PRODUKTMERKMALE

- Nickel legierte HM-Korn Beschichtung (85 HRC)
- Haltbare und langlebige Beschichtung
- Ermöglicht rückschlagfreies Schneiden von Materialien in beide Richtungen
- Eine hohe Korndichte und die fehlende Zahngeometrie ermöglichen das Arbeiten im Schlagmodus bei Schlagbohrmaschinen

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Schnitttiefe mm	Inhalt	EAN
DT8118-QZ	16	40	1	5035048012345
DT8123-QZ	19	40	1	5035048012116
DT8126-QZ	20	40	1	5035048012123
DT8128-QZ	22	40	1	5035048012130
DT8131-QZ	25	40	1	5035048012147
DT8134-QZ	29	40	1	5035048012154
DT8136-QZ	32	40	1	5035048012161
DT8139-QZ	35	40	1	5035048012178
DT8142-QZ	38	40	1	5035048012185
DT8144-QZ	40	40	1	5035048012192
DT8147-QZ	44	40	1	5035048012208
DT8149-QZ	48	40	1	5035048012215
DT8150-QZ	51	40	1	5035048012232
DT8155-QZ	54	40	1	5035048012369
DT8156-QZ	57	40	1	5035048012222
DT8163-QZ	64	40	1	5035048012239
DT8172-QZ	76	40	1	5035048012246
DT8174-QZ	68	40	1	5035048072875
DT8175-QZ	83	40	1	5035048072882
DT8177-QZ	102	40	1	5035048072899

HM-STAUDBESTÜCKTE LOCHSÄGEN - SETS



PRODUKTMERKMALE

- Alle Sets sind sicher aufbewahrt in einem robusten und praktischen Tragekoffer

SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT8275-QZ	11-tlg. Lochsagen-Set ELEKTRIKER 2 x Spanndorne, 2 x Zentrierbohrer, 7 x Lochsagen 16, 20, 25, 32, 40, 51, 64mm (HM-beschichtet)	11	5035048012307
DT8276-QZ	11-tlg. Lochsagen-Set ELEKTRIKER 2 x Spanndorne, 2 x Zentrierbohrer, 7 x Lochsagen 20, 25, 32, 38, 44, 51, 64mm (HM-beschichtet)	11	5035048012314
DT8277-QZ	13-tlg. Lochsagen-Set UNIVERSAL 2 x Spanndorne, 2 x Zentrierbohrer, 9 x Lochsagen 16, 19, 25, 32, 38, 44, 48, 51, 64mm (HM beschichtet)	13	5035048012321
DT8278-QZ	13-tlg. Lochsagen-Set KLEMPNER 2 x Spanndorne, 2 x Zentrierbohrer, 9 x Lochsagen 19, 22, 29, 35, 38, 44, 57, 64, 76mm (HM-beschichtet)	13	5035048012338

EXTREME DeWALT® SCHNELLSPANNNDORNE UND ZUBEHÖR



FÜR DEN EINSATZ AUF BI-METALL LOCHSÄGEN

ANWENDUNGEN

- Schneller, werkzeugloser Lochsägen Wechsel
- Schnellspann-Stellring verhindert das Verriegeln der Lochsäge auf dem Spanndorn
- Das Sortiment an Schnellspanndornen ist einsetzbar auf allen gängigen und professionellen Universal-Lochsägen
- Schnellspanndorne sind verfügbar in Einzelverpackung und in Sets

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT8286-QZ	Schnellspanndorn klein für Lochsägen mit 14-30mm Durchmesser	1	5035048073377
DT8288-QZ	Schnellspanndorn groß für Lochsägen mit 32-210 mm Durchmesser	1	5035048073391
DT8289-QZ	EXTREME DeWALT® Ersatz-Zentrierbohrer 6.3 mm Durchmesser	1	5035048073407

SPANNDORNE UND ZUBEHÖR



FÜR DEN EINSATZ AUF BI-METALL LOCHSÄGEN

PRODUKTMERKMALE

- Innovatives Schnellspannsystem verhindert Verklemmen des Sägeaufsatzes mit dem Spannmehanismus und ermöglicht so problemloses Wechseln

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT8101-QZ	Spanndorn für Lochsägen mit 14 - 30 mm Durchmesser, ab 10 mm Bohrfutter	1	5011402370474
DT8102-QZ	Schnellspanndorn für Lochsägen mit 32 - 210 mm Durchmesser, ab 13 mm Bohrfutter	1	5011402370481
DT8103-QZ	Ersatz-Zentrierbohrer (Durchmesser 6,3 mm)	1	5011402370498
DT8290-QZ	Lochsägen Verlängerung 300mm für Standard Schnellspanndorn DT8102	1	5035048061299
DT8295-QZ	Schleuderfeder für Materialauswurf	1	5035048061312
DT8107-QZ	SDS-Plus Spanndorn für Lochsägen mit 14 - 30 mm Durchmesser	1	5035048053935
DT8108-QZ	SDS-Plus Spanndorn für Lochsägen mit 32 - 210 mm Durchmesser	1	5035048061329

SPANNDORNE UND ZUBEHÖR



FÜR DEN EINSATZ AUF HM- STAUBBESTÜCKTEN LOCHSÄGEN

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT8280-QZ	Lochsägen Zentrierbohrer für Stein - lange Ausführung ø 6.7 x 101 mm	1	5035048012253
DT8285-QZ	Lochsägen Zentrierbohrer für Stein - kurze Ausführung ø 6.7 x 75 mm	1	5035048013939
DT8281-QZ	Spanndorn für Lochsägen mit 14 - 30 mm Durchmesser, mit Steinbohrer	1	5035048012260
DT8282-QZ	Spanndorn für Lochsägen mit 30 - 210 mm Durchmesser, mit Steinbohrer	1	5035048012277
DT8283-QZ	SDS-Plus Spanndorn für Lochsägen mit 14 - 30 mm Durchmesser, mit Steinbohrer	1	5035048012284
DT8284-QZ	SDS-Plus Spanndorn für Lochsägen mit 32 - 210 mm Durchmesser, mit Steinbohrer	1	5035048012291

RÜHRKÖRBE



RÜHRKÖRBE

ANWENDUNGEN

- Für Dispersionsfarben, Lacke, Wandfarben, Tapetenkleber etc.

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	Aufnahme	EAN
DT4950-QZ	100	600	1	Sechskant	5035048027202
DT4951-QZ	120	600	1	Sechskant	5035048027219
DT4952-QZ	120	600	1	M14	5035048011300

PRODUKTMERKMALE

- Leichte Rührkörbe mit Mischwirkung von unten nach oben; SW 10 passend für 13mm-Futter.
- DT4950/51 geeignet für D21520.
- DT4952 geeignet für D21510.

BOHRFUTTER UND - SCHLÜSSEL

ANWENDUNGEN

- Professionelle hochleistungs Bohrfutter
- Für den Gebrauch auf Bohrmaschinen von DeWALT und anderen Herstellern.

PRODUKTMERKMALE

- Auswahl zwischen Metall- und Kunststoffbohrfuttern
- Hartmetallbacken für extra starken Halt



SCHNELLSPANN-BOHRFUTTER 10MM/13MM

Art.-Nr.	Spann- bereich mm	Aufnahme	Einteilig / zweiseitig	Metall / Kunststoff	Inhalt	EAN
DT7001-QZ	1.0-10	1/2" x 20 UNF	2	Kunststoff	1	5011402371358
DT7040-QZ	1.0-10	3/8" x 24 UNF	2	Kunststoff	1	5035048060209
DT7041-QZ	1.0-10	1/2" x 20 UNF	2	Kunststoff/Metall	1	5035048060216
DT7042-QZ	1.0-10	1/2" x 20 UNF	1	Kunststoff/Metall	1	5035048060223
DT7002-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	2	Kunststoff	1	5011402371365
DT7043-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	2	Metall	1	5035048060230
DT7044-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	2	Metall/HM-Spannbacken	1	5035048060247
DT7045-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	1	Metall	1	5035048060254
DT7046-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	1	Metall/HM-Spannbacken	1	5035048060261
DT7025-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	2	Kunststoff/Metall	1	5035048061718

ZAHNKRANZ-BOHRFUTTER 10MM/13MM

Art.-Nr.	Spann- bereich mm	Aufnahme	Inhalt	EAN
DT7013-QZ	1.0-10	3/8" x 24 UNF	1	5035048060186
DT7011-QZ	1.0-10	1/2" x 20 UNF	1	5011402371372
DT7012-QZ	1.5-13	1/2" x 20 UNF	1	5011402371389
DT7014-QZ	1.5-13	5/8" x 16 UNF	1	5035048060193

BOHRFUTTERSCHLÜSSEL

Art.-Nr.	Spann- bereich mm	Inhalt	EAN
DT7021-QZ	Fits 10 mm and 13 mm chucks (S2).	1	5011402371396
DT7022-QZ	Fits 5/8" x 16 UNF keyed chucks (S9).	1	5035048060506

SPEZIAL-FUTTER UND ADAPTER

Art.-Nr.	Spann- bereich mm	Aufnahme	Inhalt	EAN
DT7005-QZ	1.5-13	Zahnkranzfutter 1.5 - 13mm 1/2" x 20 UNF und SDS-Plus Adapter mit Bitaufnahme	1	5035048060278
DT7030-QZ	-	SDS-Plus Bohrfutteradapter 1/2" x 20 UNF (mit Schraube)	1	5011402371419
DT6829-QZ	-	SDS-Plus Bohrfutteradapter 1/2" x 20 UNF (mit 1/4" Bithalter)	1	5035048034170
DT7017-QZ	1.5-13	Zweiseitiges Bohrfutter aus Kunststoff für 2 & 4 Kg Bohrhammer (z.B. D25114K)	1	5035048061695
DT7018-QZ	1.5-13	Zweiseitiges Bohrfutter aus Metall für 2 & 4 Kg Bohrhammer (z.B. D25404K)	1	5035048061701



EXTREME IMPACT® SCHRAUBER-BITS



ANWENDUNGEN

- Speziell entwickelt für die extremsten Anwendungen, absolut schlagfest
- Einsetzbar auf druckluft-, akku-, und kabelbetriebenen Schlagschraubern

PRODUKTVORTEILE

- Extrem robuste und hochwertige Schrauberbits
- Gehärteter Bitkern garantiert erhöhte Bruchstabilität und eine längere Lebensdauer
- Komplett hexagonaler Aufbau gewährleistet optimale Verdreheigenschaften beim Auftreten von schlagartigen Drehmomentspitzen und vermindert somit die Bruchgefahr
- Verbreiterte Flanken verbessern den Halt der Schraube
- Alle Bits werden in einer robusten wiederverschließbaren Kunststoff-Box geliefert

EXTREME IMPACT® Bits für Pozidriv-Kreuzschlitzschrauben

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT7386-QZ	Pz1	25mm Impact bit	5	1	5035048082201
DT7387-QZ	Pz2	25mm Impact bit	5	1	5035048082218
DT7388-QZ	Pz3	25mm Impact bit	5	1	5035048082225
DT7390-QZ	Pz1	50mm Impact bit	5	1	5035048082249
DT7391-QZ	Pz2	50mm Impact bit	5	1	5035048082256
DT7392-QZ	Pz3	50mm Impact bit	5	1	5035048082263

EXTREME IMPACT® Bits für Phillips-Kreuzschlitzschrauben

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT7993-QZ	Ph1	25mm Impact bit	5	1	5035048082270
DT7994-QZ	Ph2	25mm Impact bit	5	1	5035048082287
DT7995-QZ	Ph3	25mm Impact bit	5	1	5035048082294
DT7997-QZ	Ph1	50mm Impact bit	5	1	5035048082317
DT7998-QZ	Ph2	50mm Impact bit	5	1	5035048082324
DT7999-QZ	Ph3	50mm Impact bit	5	1	5035048082331

EXTREME IMPACT® Bits für Torx-Schrauben

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT7379-QZ	T10	25mm Impact bit	5	1	5035048082133
DT7380-QZ	T15	25mm Impact bit	5	1	5035048082140
DT7381-QZ	T20	25mm Impact bit	5	1	5035048082157
DT7382-QZ	T25	25mm Impact bit	5	1	5035048082164
DT7383-QZ	T27	25mm Impact bit	5	1	5035048082171
DT7384-QZ	T30	25mm Impact bit	5	1	5035048082188
DT7385-QZ	T40	25mm Impact bit	5	1	5035048082195
DT7393-QZ	T10	50mm Impact bit	5	1	5035048082843
DT7394-QZ	T15	50mm Impact bit	5	1	5035048082850
DT7395-QZ	T20	50mm Impact bit	5	1	5035048082867
DT7396-QZ	T25	50mm Impact bit	5	1	5035048082874
DT7397-QZ	T27	50mm Impact bit	5	1	5035048082881
DT7398-QZ	T30	50mm Impact bit	5	1	5035048082898
DT7399-QZ	T40	50mm Impact bit	5	1	5035048082904

TORSIONS SCHRAUBER-BITS

ANWENDUNGEN

- Für alle Schraubenwendungen

PRODUKTMERKMALE

- Hochwertige Schrauberbits in der Qualität
- Spezielle szone gewährleistet optimale Verdreheigenschaften beim Auftreten von schlagartigen Drehmomentspitzen und vermindert somit die Bruchgefahr
- Alle Bits werden in einer robusten, wiederverschließbaren Kunststoff-Box geliefert

TORSION BITS FÜR SCHLITZ SCHRAUBEN

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7105-QZ	4.5mm	Ausführung - Torsion	5	5035048012437
DT7106-QZ	5.5mm	Ausführung - Torsion	5	5035048012444
DT7116-QZ	5.5mm	Ausführung - Torsion	20	5035048012475
DT7107-QZ	6.5mm	Ausführung - Torsion	5	5035048012451
DT7117-QZ	6.5mm	Ausführung - Torsion	20	5035048012482

TORSION BITS FÜR POZIDRIV - KREUZSCHLITZSCHRAUBEN

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7210-QZ	Pz0	Ausführung - Torsion	5	5035048012499
DT7211-QZ	Pz1	Ausführung - Torsion	5	5035048012505
DT7217-QZ	Pz1	Ausführung - Torsion	20	5035048012512
DT7212-QZ	Pz2	Ausführung - Torsion	5	5035048012529
DT7218-QZ	Pz2	Ausführung - Torsion	20	5035048012536
DT7213-QZ	Pz3	Ausführung - Torsion	5	5035048012543
DT7219-QZ	Pz3	Ausführung - Torsion	20	5035048012550
DT7214-QZ	Pz4	32mm Torsion	5	5035048012567
DT7225-QZ	Pz1	Ausführung - Extreme	5	5035048013083
DT7226-QZ	Pz2	Ausführung - Extreme	5	5035048013090
DT7227-QZ	Pz3	Ausführung - Extreme	5	5035048013106

TORSIONS SCHRAUBER-BITS

ANWENDUNGEN

- Für alle Schraubenwendungen

PRODUKTMERKMALE

- Hochwertige Schrauberbits in den zwei neuen Qualitäten - Torsion und EXTREME DEWALT® Diamond
- Ausführung Torsion - Spezielle Torsionszone gewährleistet optimale Verdreheigenschaften beim Auftreten von schlagartigen Drehmomentspitzen und vermindert somit die Bruchgefahr
- Alle Bits werden in einer robusten wiederverschließbaren Kunststoff Box geliefert

TORSION BITS FÜR PHILLIPS - KREUZSCHLITZSCHRAUBEN

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7230-QZ	Ph0	Ausführung - Torsion	5	5035048012574
DT7231-QZ	Ph1	Ausführung - Torsion	5	5035048012581
DT7237-QZ	Ph1	Ausführung - Torsion	20	5035048012598
DT7232-QZ	Ph2	Ausführung - Torsion	5	5035048012604
DT7238-QZ	Ph2	Ausführung - Torsion	20	5035048012611
DT7233-QZ	Ph3	Ausführung - Torsion	5	5035048012628
DT7234-QZ	Ph4	32mm Torsion	5	5035048012642
DT7235-QZ	Ph2	25mm Reduzierte Spitze	5	5035048066430
DT7236-QZ	Ph2	25mm Reduzierte Spitze	20	5035048066423
DT7245-QZ	Ph1	Ausführung - Extreme	5	5035048013113
DT7246-QZ	Ph2	Ausführung - Extreme	5	5035048013120
DT7247-QZ	Ph3	Ausführung - Extreme	5	5035048013137

TORSION BITS FÜR INNEN - SECHSKANT SCHRAUBEN

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7165-QZ	4	25mm	5	5035048012659
DT7166-QZ	5	25mm	5	5035048012666
DT7167-QZ	6	25mm	5	5035048012673
DT7168-QZ	8	25mm	5	5035048012680

TORSION BITS FÜR INNEN - VIERKANT SCHRAUBEN

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7170-QZ	1	25mm	5	5035048013564
DT7171-QZ	2	25mm	5	5035048013571
DT7172-QZ	3	25mm	5	5035048013588

TORSION BITS FÜR TORX SCHRAUBEN

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7251-QZ	T8	25mm (Torx)	5	5035048012703
DT7252-QZ	T9	25mm (Torx)	5	5035048012710
DT7253-QZ	T10	25mm (Torx)	5	5035048012727
DT7254-QZ	T15	25mm (Torx)	5	5035048012734
DT7265-QZ	T15	25mm (Torx)	20	5035048012741
DT7255-QZ	T20	25mm (Torx)	5	5035048012758
DT7266-QZ	T20	25mm (Torx)	20	5035048012765
DT7270-QZ	T20	25mm (Torx)	50	5035048012772
DT7256-QZ	T25	25mm (Torx)	5	5035048012789
DT7267-QZ	T25	25mm (Torx)	20	5035048012796
DT7271-QZ	T25	25mm (Torx)	50	5035048012802
DT7257-QZ	T27	25mm (Torx)	5	5035048012819
DT7258-QZ	T30	25mm (Torx)	5	5035048012826
DT7268-QZ	T30	25mm (Torx)	20	5035048012833
DT7272-QZ	T30	25mm (Torx)	50	5035048012840
DT7259-QZ	T40	25mm (Torx)	5	5035048012857
DT7290-QZ	T10	70mm (Torx)	5	5035048013182
DT7291-QZ	T15	70mm (Torx)	5	5035048013199
DT7292-QZ	T20	70mm (Torx)	5	5035048013205
DT7293-QZ	T25	70mm (Torx)	5	5035048013212
DT7294-QZ	T27	70mm (Torx)	5	5035048013229
DT7295-QZ	T30	70mm (Torx)	5	5035048013236
DT7296-QZ	T40	70mm (Torx)	5	5035048013243

TORSION DOPPELENDBITS, 60 MM (1/4")

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7304-QZ	Pz1	60mm	5	5035048013144
DT7305-QZ	Pz2	60mm	5	5035048013151
DT7315-QZ	Ph2	60mm	5	5035048013175

TORSION KREUZSCHLITZBITS, 110 MM (FORM E 6.3 1/4")

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7203-QZ	Pz2	110mm bit	5	5035048013250
DT7204-QZ	Ph2	110mm bit	5	5035048013267



BIT-HALTER

ANWENDUNGEN

- Für alle Schraubenwendungen

BITHALTER (FORM E 6.3 1/4'') UND BIT-BOHRER



Art.-Nr.	Gesamtlänge mm	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7501-QZ	57	Bithalter mit Sprengring, nicht magnetisch	1	5011402371327
DT7500-QZ	60	Bithalter magnetisch	1	5011402371310
DT7511-QZ	60	Schnellwechsel-Magnet-Bithalter	1	5035048078365
DT7515-QZ	60	Schnellwechsel - Bithalter ClicFix für Einhandbedienung, magnetisch	1	5035048013274
DT7516-QZ	60	Schnellwechsel - Bithalter RapidFix	1	5035048013281
DT7615-QZ	38	1/4'' Spiralbohrer-Bit - 3mm	3	5035048013298
DT7616-QZ	43	1/4'' Spiralbohrer-Bit - 4mm	2	5035048013304
DT7617-QZ	48	1/4'' Spiralbohrer-Bit - 6mm	2	5035048013311
DT7701-QZ	80	Magnet-Bithalter mit Führungshülse, Durchmesser 9.5mm	1	5035048031995
DT7702-QZ	120	Magnet-Bithalter mit Führungshülse, Durchmesser 12mm	1	5035048032008
DT7508-QZ	-	Adapter für Schlagschrauber 1/2'' 4-kant auf 1/4'' 6-kant	1	5035048082034
DT7512-QZ	-	Adapter für Schlagschrauber 1/4'' 6-kant auf 1/2'' 4-kant	1	5035048083055

SCHRAUBERBIT - SETS



ANWENDUNGEN

- Für alle Schraubenwendungen

PRODUKTMERKMALE

- Hochwertige Schrauberbits in der Qualität TORSION
- Spezielle szone gewährleistet optimale Verdrehigenschaften beim Auftreten von schlagartigen Drehmomentspitzen und vermindert somit die Bruchgefahr

SCHRAUBERBIT - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7917-QZ	11-tlg. Bitset Torx T7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, Magnetbithalter	1	5035048060445
DT7944-QZ	31 tlg. Bitset mit 1x2, Pz2x3, Pz3x1, Ph1x2, Ph2x2, Ph3x1, S14.5x1, S15.5x1, S16.5x1, T10x2, T15x2, T20x2, T25x2, T30x2, T40x2, H3x1, H4x2, H5x1 & Schnellwechsel-Magnet-Bithalter	1	5035048078372
DT7945-QZ	11-tlg. Bitset Torx (in Mini-Kompakt-Box) T7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40, ClicFix-Magnetbithalter	1	5035048013328
DT7946-QZ	11-tlg. Bitset Torx/PZ (in Mini-Kompakt-Box) T15, 20, 25, 30, 40, PZ1, 2xPZ2, 2xPZ3, ClicFix-Magnetbithalter	1	5035048013335
DT7915-QZ	11-tlg. Bitset Ausführung - EXTREME DEWALT™ PZ 1-3, PH 1-3, S14.5, S15.5, S16.5, S18, Magnetbithalter	1	5035048060421
DT7916-QZ	11-tlg. Bitset Ausführung - EXTREME DEWALT™ PZ 1-3, PH 1-3, T10, 15, 20, 25, Magnetbithalter	1	5035048060438
DT7947-QZ	11-tlg. Bitset Ausführung - Torsion (in Mini-Kompakt-Box) PZ1, 2x2, 2x3, PH1, 2x2, 2x3, ClicFix-Magnetbithalter	1	5035048013342
DT7948-QZ	11-tlg. Bitset Ausführung - Torsion (in Mini-Kompakt-Box) PZ1, 2x2, 3, PH1, 2x2, 3, S15.5, 6.5, ClicFix-Magnetbithalter	1	5035048013359

EXTREME DEWALT IMPACT SETS



ANWENDUNGEN

- Speziell entwickelt für die extremsten Anwendungen, absolut Schlagfest
- Einsetzbar auf druckluft-, aku-, und kabelbetriebenen Schlagschraubern
- Selbstverständlich auch einsetzbar auf allen normalen Akku-Schraubern

PRODUKTVORTEILE

- Extrem robuste und hochwertige Schrauberbits
- Gehärteter Bitkern garantiert erhöhte Bruchstabilität und eine längere Lebensdauer
- Kompletter hexagonaler Aufbau gewährleistet optimale Verdrehigenschaften beim Auftreten von schlagartigen Drehmomentspitzen und vermindert somit die Bruchgefahr
- Verbreiterte Flanken verbessern den Halt der Schraube
- Alle Bits werden in einer robusten wiederverschließbaren Kunststoff-Box geliefert

EXTREME DEWALT IMPACT SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT70501B-QZ	29-tlg. EXTREME IMPACT Set Ph, Pz, Tx, 6-kant Schlüssel	29	1	5035048082591
DT70502B-QZ	26-tlg. EXTREME IMPACT Set Ph, Pz	29	1	5035048082607
DT70503B-QZ	26-tlg. EXTREME IMPACT Set Tx	29	1	5035048082614



DEWALT SCHNELLWECHSEL - SYSTEM

ANWENDUNGEN

- Für den Einsatz in Hart- und Weichholz sowie Holzwerkstoffen
- Ideal für den Einsatz im Möbelbau, Innenausbau etc.

PRODUKTMERKMALE

- Komplettes Bohr-Senk-Schraubensystem
- Einhändig bedienbares Verriegelungssystem zum schnellen Wechseln zwischen Bohr- und Schraubenwendung
- Robuster 8 mm Schaft für erhöhte Stabilität

SCHNELLWECHSEL - EINHEIT

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7600-XJ	Nr.6	Wechseleinheit mit Adapter und Pz2 Schrauberbit, für 3mm Schrauben	1	5035048052365
DT7601-XJ	Nr.8	Wechseleinheit mit Adapter und Pz2 Schrauberbit, für 4mm Schrauben	1	5035048052372
DT7602-XJ	Nr.10	Wechseleinheit mit Adapter und Pz2 Schrauberbit, für 5mm Schrauben	1	5035048052389
DT7603-XJ	Nr.12	Wechseleinheit mit Adapter und Pz2 Schrauberbit, für 6mm Schrauben	1	5035048052396



HSS-PILOTBOHRER

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7608-XJ	Nr.6	Pilotbohrer 2.35mm	3	5035048031773
DT7609-XJ	Nr.8	Pilotbohrer 2.75mm	3	5035048031780
DT7610-XJ	Nr.10/12	Pilotbohrer 3.15mm	3	5035048031797



PILOTBOHRER MIT AUFSTECKSENKER

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7604-XJ	Nr.6	Pilotbohrer mit Senker, für 3mm Schrauben	1	5035048052402
DT7605-XJ	Nr.8	Pilotbohrer mit Senker, für 4mm Schrauben	1	5035048052419
DT7606-XJ	Nr.10	Pilotbohrer mit Senker, für 5mm Schrauben	1	5035048031759
DT7607-XJ	Nr.12	Pilotbohrer mit Senker, für 6mm Schrauben	1	5035048031766



SCHNELLWECHSEL - KOMPLETTSET

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7612-XJ	Nr.6, 8, 10, 12	Komplett-Set mit Aufnahme, Wechseleinheit Nr.6, Bohrer mit Senker Nr.8, Nr.10, Nr.12, Bits 25mm 2 x Pz2, 2 x Ph2	10	5035048031810



EXTREME IMPACT SCHLAGSCHRAUBER NÜSSE SETS

DEWALT SCHLAGSCHRAUBER NÜSSE SETS / ADAPTER

Art.-Nr.	Beschreibung	EAN
DT7506-QZ	17 tlg. Schlagschrauber Nüsse Set (6,8,10,11,12,13,14, 1 16,17,18,19,20,21,22,24,27mm & 1/4'' zu 1/2'' Adapter)	5035048078624
DT7507-QZ	9 tlg. Schlagschrauber Nüsse Set (10,13,15,17,19,22, 1 24,27mm 1/4'' zu 1/2'' Adapter)	5035048078631
DT7512-QZ	Adapter für Schlagschrauber 1/4'' 6-kant auf 1/2'' 4-kant	5035048083055



AUßENSECHKANT-STECKSCHLÜSSEL, 50 MM LANG (FORM E 6.3 1/4'')

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7415-QZ	6	Permanentmagnet	1	5035048061473
DT7416-QZ	6.35	Permanentmagnet	1	5035048061480
DT7401-QZ	7	Permanentmagnet	1	5011402371181
DT7402-QZ	8	Permanentmagnet	1	5011402371198
DT7403-QZ	10	Permanentmagnet	1	5011402371204
DT7422-QZ	11	Permanentmagnet	1	5035048077580
DT7423-QZ	12	Permanentmagnet	1	5035048077597
DT7404-QZ	13	Permanentmagnet	1	5011402371211
DT7424-QZ	17	Permanentmagnet	1	5035048077603



SETS - BETON- UND STEINBOHRER



STEINBOHRER (RUNDSCHAFT) - SET

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT6952-QZ	5tlg. Kunststoff-Kassette	4, 5, 6, 8, 10	5	5011402373413



EXTREME DeWALT® STEINBOHRER - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT6956-QZ	5-tlg. Set in Kunststoffkassette	4, 5, 6, 8, 10	5	5035048064097
DT79288-QZ	19-tlg. Minisafe mit EXTREME DeWALT® Steinbohrer, 4xPh2, 4xPz2, Ph2x50mm, Pz2x50mm, Schlitz 5.5x50mm, Magnethalter, Magnethalter mit Führungshülse in Blister - Verpackung	4, 5, 5.5, 6, 7, 8	19	5035048072219



SDS-PLUS EXTREME DeWALT® 2 - HAMMERBOHRER - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT9700-QZ	4-tlg. Set in Kunststoffkassette	5,6,8,10	4	5035048056400
DT9701-QZ	7-tlg. Set in Metallkassette	5,6x2,8x2,10,12	7	5035048056417
DT9702-QZ	4-tlg. Set in Kunststoffkassette	5,5,7,8,10	4	5035048056424

SETS - METALLBOHRER



EXTREME DeWALT® 2 HSS-G METALLBOHRER DIN 338 - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT79208-QZ	13-tlg. Minisafe mit EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrer in Blister - Verpackung	1,5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7	13	5035048072189
DT79218-QZ	19-tlg. Minisafe mit EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrer, 4 x Ph2, 4 x Pz2, Ph2 x 50 mm, Pz2 x 50 mm, Schlitz 5.5 x 50 mm, Magnethalter, Magnethalter mit Führung in Blister - Verpackung	2, 3, 4, 5, 6, 8	19	5035048072196
DT7926-XJ	29-tlg. Indexkassette mit EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrern	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13	29	5035048052341

HSS-R METALLBOHRER DIN 338 - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT5911-QZ	10-tlg. Set in Kunststoff-Kassette	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	10	5011402383191
DT5912-QZ	13-tlg. Set in Kunststoff-Kassette	1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5(x2), 5.5, 6, 6.5	13	5011402383207
DT5913-QZ	19-tlg. Set in Metall-Kassette	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10	19	5011402383214
DT5930-QZ	29-tlg. in Metall-Kassette	1,1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13	29	5035048077436

HSS-G METALLBOHRER DIN 338 - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT5921-QZ	10-tlg. Set in Kunststoff-Kassette	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	10	5011402374137
DT5922-QZ	13-teiliges Set in Kunststoff-Kassette	1.5, 2, 2.5, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5 (x2), 5.5, 6, 6.5	13	5011402374151
DT5923-QZ	19-tlg. Set in Metall-Kassette	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10	19	5011402374175
DT5929-QZ	29-tlg. Metallkassette mit HSS-G DIN 338 Kobalt-Metallbohrern	1,1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13	29	5035048077429



EXTREME DeWALT® HSS-CO KOBALTBOHRER - SET

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT5940-QZ	6-tlg. Set in Kunststoff-Kassette	2, 3, 4, 5, 6, 8	6	5011402376254
DT5928-QZ	29-tlg. Indexkassette mit EXTREME DeWALT® HSS-Co DIN 338 Kobalt-Metallbohrern	1,1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13	29	5035048077412

SETS - HOLZBOHRER



HOLZBOHRER - SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	EAN
DT4535-QZ	5-tlg. Kunststoff-Kassette	4, 5, 6, 8, 10	5	5011402385713
DT4591-QZ	5-tlg. Set Rapid - Holzbohrer mit Verlängerung 140mm	35, 38, 55, 65, 140	5	5035048072165

MAGbox SETS



ANWENDUNG

- Unverwundliches, handliches Boxensystem, welches sich dank extrem starker Magneten leicht an allen magnetischen Oberflächen befestigen lässt.
- Ideal zur Aufbewahrung von Bohrern, Schrauber-Bits etc. - speziell konstruiert zur sicheren Aufbewahrung und Transport Ihres DeWALT-Zubehörs auf der Baustelle oder in der Werkstatt.

PRODUKTVORTEILE

- Extrem robust und widerstands-fähig, sowie handlich und leicht verstaubar
- Starke Magneten mit Schutzgummierung - Starker Halt auf allen magnetischen Oberflächen ohne Beschädigung derselben
- Robuste und widerstandsfähige Scharniere halten die Box auch bestückt in 90° geöffnet
- Haken - Vielseitig einsetzbar bis zu einer Materialstärke von 5mm

MAG BOX MAGNETIC SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT7918-QZ	MAG BOX Set TORSION: Ph1, Ph2, Ph3, Pz1, Pz2, Pz3, T20, T25 (25mm), Ph2, Pz2 (50mm), Magnetischer Bit-Halter, 7mm, 8mm, 10mm Sechskant-Schlüssel	15	1	5035048082553
DT7965-QZ	MAG BOX Set EXTREME IMPACT: 3mm, 4mm EXTREME IMPACT HSS-G Metallbohrer, Ph1, Ph2, Ph3, Pz1, Pz2, Pz, T20, T25 (25mm), Ph2, Pz2 (50mm), Schnellverschluss Kardan Bit-Halter 7mm, 8mm, 10mm Sechskant-Schlüssel	20	1	5035048083208

MINISAFE-/MIDISAFE - BOXEN



MINISAFE-BOXEN

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT79288-QZ	19-tlg. Minisafe mit EXTREME DeWALT® Steinbohrer 4, 5, 5.5, 6, 7, 8 mm, 4xPh2, 4xPz2, Ph2x50mm, Pz2x50mm, Schlitz 5.5x50mm, Magnethalter, Magnethalter mit Führungshülse in Blister-Verpackung	19	1	5035048072219
DT79208-QZ	13-tlg. Minisafe mit EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrer 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7 mm, in Blister-Verpackung	13	1	5035048072189
DT79218-QZ	19-tlg. Minisafe mit EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrer 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm, 4 x Ph2, 4 x Pz2, Ph2 x 50 mm, Pz2 x 50 mm, Schlitz 5.5 x 50 mm, Magnethalter, Magnethalter mit Führung, in Blister-Verpackung	19	1	5035048072196
DT79228-QZ	29-tlg. Minisafe mit Torsionsbits 6 x Ph1 & 2, Ph3, 6 x Pz1 & 2, Pz3, T10, T15, T20, T25, T30, T40, Schlitz 5.5 & 8, Ph2 x 50 mm, Pz2 x 50 mm, Schlitz 5.5 x 50 mm, Magnethalter, Magnethalter mit Führungshülse in Blister-Verpackung	29	1	5035048072202
DT7942-QZ	13-tlg. Set EXTREME DeWALT HSS-CO Metallbohrer im Minisafe, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7 mm	13	1	5035048066003
DT705008-QZ	10-tlg. Tough Case mit EXTREME IMPACT® Metallbohrern für Schlagschrauber 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10, 12 mm, in Blister-Verpackung	10	1	5035048081921
DT705018-QZ	29-tlg. EXTREME IMPACT Set Ph, Pz, Tx, 6-kant Schlüssel	29	1	5035048082591
DT705028-QZ	26-tlg. EXTREME IMPACT Set Ph, Pz	29	1	5035048082607
DT705038-QZ	26-tlg. EXTREME IMPACT Set Tx	29	1	5035048082614

MIDISAFE-BOXEN



Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT79338-QZ	Medium tough case set in blister with 45 screwdriving bits. (Pz2x10, Ph2x10, Sl6x5, Sl4x5, T10x5, T15x3, T25x3) screwguide, bit holder and nutdrivers (x2).	45	5035048072233
DT79348-QZ	Medium tough case 42 piece Hex shank set in blister with Screwdriver bits - Pz2x10, Ph2x10, Sl6x5, Pz2x2(50mm), Ph2x2(50mm), Hex shank pilot drill bits - 1,5mmx2, 2mmx2, 3mmx2, 4mmx1, 5mmx1, 6mmx1, Screwguide, bit holder and nutdrivers(x2).	42	5035048072240
DT79358-QZ	Medium tough case in blister with SDS Plus EXTREME DeWALT® 2 drill bits 5, 6x2(110mm), 6x2, 7, 8, 9, 10, 12, 160mm	10	5035048072257
DT79378-QZ	Medium tough case in blister with SDS Plus EXTREME DeWALT® 2 drill bits 5, 6, 6.5, 7, 8, Extreme® Masonry drill bits 4, 5, 2x6, 7, 2x8, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1, Ph2x2, Ph3 25mm bits	21	5035048072271
DT7939-QZ	Medium tough case with SDS Plus EXTREME DeWALT® 2 drill bits 5, 5.5, 6, 7, 8, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1, Ph2x2, Ph3 25mm bits, TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 25mm bits, Sl4.5mm, Sl5.5mm, Sl6.5mm 25mm bits, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1x2, Ph2x2, Ph3 50mm bits, TX20, TX25, TX30 70mm bits, Magnetic bit holder, 7mm, 8mm socket drivers	39	5035048011386
DT79368-QZ	Medium tough case in blister with SDS EXTREME DeWALT® Plus 2 drill bits 5, 6, 6.5, 8, 10, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1, Ph2x2, Ph3 25mm bits, TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 25mm bits, Sl4.5mm, Sl5.5mm, Sl6.5mm 25mm bits, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1x2, Ph2x2, Ph3 50mm bits, TX20, TX25, TX30 70mm bits, Magnetic bit holder, 7mm socket driver, 8mm socket drive	39	5035048072264
DT79388-QZ	36-tlg. Midisafe mit EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrer 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 10, 12 mm, Pz1, 2xPz2, Pz3, Ph1, Ph2, Ph3, TX20, TX25 (25mm); Pz2, Ph2 (50mm); TX20, TX25 (70mm); Magnethalter (60mm), Magnethalter mit Führungshülse (80mm)	36	5035048072288

INDEX-BOXEN

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT7926-XJ	29-tlg. Indexkassette mit EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrern 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13mm	29	5035048052341
DT5928-QZ	29-tlg. Indexkassette mit EXTREME DeWALT® HSS-Co DIN 338 Kobalt-Metallbohrern 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm.	29	5035048077412
DT5929-QZ	29-tlg. Metallkassette mit HSS-G DIN 338 Metallbohrern 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm.	29	5035048077429
DT5930-QZ	29-tlg. Metallkassette mit HSS-R DIN 338 Metallbohrern 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm.	29	5035048077436



MAXISAFE ZUBEHÖR-KOFFER - XXL



MAXISAFE - XXL Hergestellt aus Hochleistungskunststoffen, bietet Platz für eine Vielzahl an professionellem Zubehör und darüber hinaus genügend zusätzlichen Stauraum für Schrauben und Befestigungsmaterialien. 280 x 395 x 120 mm (B x H x T)

MAXISAFE ZUBEHÖR-KOFFER - XXL

Art.-Nr.	Beschreibung	Mindestbestellmenge	EAN
DT9289-QZ	90-tlg. Set	1	5035048082041
DT9290-QZ	106-tlg. Set	1	5035048082058
DT9291-QZ	95-tlg. Set mit Steinbohrer EXTREME DeWALT®; Metallbohrer EXTREME DeWALT® 2; Holz-Fräsbohrer; SDS-plus Hammerbohrer; Torx; Pozidriv-, Phillips- und Spiralbohrer-Bits; Magnetbithalter	1	5035048012376
DT9292-QZ	100-tlg. Set mit Steinbohrer EXTREME DeWALT®; Metallbohrer EXTREME DeWALT® 2; Holz-Fräsbohrer; Holzspiralbohrer; Torx; Pozidriv-, Phillips, Schlitz und Spiralbohrer-Bits; Magnetbithalter	1	5035048012383
DT9293-QZ	90-tlg. Set mit Integriertem Minisafe EXTREME DeWALT® 2 HSS-G Metallbohrer und DT9298 EXTREME DeWALT® Steinbohrer und Bitsatz; Holz-Fräsbohrer; Pozidriv-, Phillips, Schlitz-Bits; Magnetbithalter; Magnetbithalter mit Führungshülse; Schnellwechseinheit	1	5035048012390
DT9294-QZ	100-tlg. Set	1	5035048012406
DT9296-QZ	90-tlg. Set	1	5035048061626
DT9298-QZ	106-tlg. Set	1	5035048245385
DT9299-QZ	106-tlg. Set	1	5035048245392

MAXISAFE ZUBEHÖR-KOFFER - XL



MAXISAFE - XL Hergestellt aus Hochleistungskunststoffen, bieten diese Sets komprimierten Platz für professionelles Zubehör und darüber hinaus zusätzlichen Stauraum für Schrauben und Befestigungsmaterialien. 250 x 265 x 105 mm (B x H x T)

MAXISAFE ZUBEHÖR-KOFFER - XL

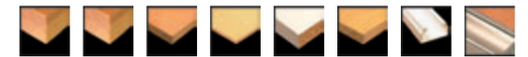
Art.-Nr.	Beschreibung	Mindestbestellmenge	EAN
DT9281-QZ	63-tlg. Set mit EXTREME DeWALT® Stein (4,5, 2x 6, 2x 8mm); EXTREME DeWALT® 2 Metall (1,5, 2, 2, 5, 3, 3, 5, 4, 4, 5, 5, 5, 5, 6, 6, 5, 7mm); Schrauberrbits: 50mm Pz2, Ph2, SlS.5, Sl6.5; 25mm Ph1, Ph2x3, Ph3, Pz1, 23x Pz2, Pz3, T15, 2x T20, 3x T25, T30, T40; Magnetbithalter, Magnetbithalter mit Führungshülse	1	5035048073308
DT9282-QZ	57-tlg. Set mit CV-Holzbohrern (3,4, 5, 6, 8, 10, 12mm), EXTREME DeWALT® Holz-Fräsbohrern ((1,14, 16, 20, 22, 25mm), Schrauberrbits Pz2, Ph2, SlS.5, Sl6.5 (50mm), Ph1, Ph2x2, Ph3, Pz1, Pz2x3, Pz3, T15, T20x22, T25x3, T30, T40 (50mm), Magnetbithalter, Führungshülse	1	5035048073315
DT9283-QZ	69-tlg. Set mit EXTREME DeWALT® SDS+ (6x110, 2x 6x160, 2x 8x160, 10x160 mm); EXTREME DeWALT® 2 Metall (1,5, 2, 2, 5, 3, 3, 5, 4, 4, 5, 5, 5, 5, 6, 6, 5, 7mm); EXTREME DeWALT® Stein (4,5, 2x 6, 2x 8mm); Schrauberrbits: 50mm Pz2, Ph2, SlS.5, Sl6.5; 25mm Ph1, Ph2x2, Ph3, Pz1, Pz2x3, Pz3, T15, 22x T20, 3x T25, T30, T40; Magnetbithalter, Magnetbithalter mit Führungshülse	1	5035048073322
DT9284-QZ	77-tlg. Set mit EXTREME DeWALT® Kobalt (1,5, 2, 2, 5, 3, 3, 5, 4, 4, 5, 5, 5, 5, 6, 6, 5, 7mm); EXTREME DeWALT® 2 Metall (1,1, 5, 2, 2, 5, 3, 3, 2, 3, 3, 3, 5, 4, 4, 2, 4, 5, 4, 8, 5, 5, 5, 6, 6, 5, 7, 7, 5, 8, 10, 12mm); Schrauberrbits: 50mm Pz2, Ph2, SlS.5, Sl6.5; 25mm Ph1, Ph2x3, Ph3, Pz1, 23x Pz2, Pz3, T15, 2x T20, 3x T25, T30, T40; Magnetbithalter, Magnetbithalter mit Führungshülse	1	5035048073339
DT9285-QZ	65-tlg. Set mit HSS-G (1,1, 5, 2, 2, 5, 3, 3, 2, 3, 3, 5, 4, 4, 2, 4, 5, 4, 8, 5, 5, 5, 6, 6, 5, 7, 7, 5, 8, 10, 12mm); Schrauberrbits: 50mm Pz2, Ph2, SlS.5, Sl6.5; 25mm Ph1, 3x Ph2, Ph3, Pz1, 23x Pz2, Pz3, T15, 2x T20, 3x T25, T30, T40; Magnetbithalter, Magnetbithalter mit Führungshülse	1	5035048073346
DT9286-QZ	72-tlg. Set mit Steinbohrern (4,5, 6x2, 8x2 mm), HSS-G Metallbohrern (1,1, 5, 2, 2, 5, 3, 3, 2, 3, 3, 3, 5, 4, 4, 2, 4, 5, 4, 8, 5, 5, 5, 6, 6, 5, 7, 7, 5, 8, 10, 12mm), Schrauberrbits: Pz2, Ph2, SlS.5, Sl6.5 (50mm), Ph1, Ph2x2, Ph3, Pz1, Pz2x3, Pz3, T15, T20x22, T25x3, T30, T40 (25mm) Magnetbithalter, Führungshülse	1	5035048073353
DT9287-QZ	85-tlg. Set mit HSS-G Metallbohrern (1,1, 5, 2, 2, 5, 3, 3, 2, 3, 3, 3, 5, 4, 4, 2, 4, 5, 4, 8, 5, 5, 5, 6, 6, 5, 7, 7, 5, 8, 10, 12mm), Schrauberrbits: Pz2, Ph2, SlS.5, Sl6.5 (50mm), Ph1, Ph2x23, Ph3, Pz1, Pz2x23, Pz3, T15, T20x2, T25x3, T30, T40 (25mm), Magnetbithalter, Führungshülse	1	5035048073445

EXTREME DeWALT® KREISSÄGEBLÄTTER FÜR STATIONÄRSÄGEN



* Siehe individuelle Beschreibung der Sägeblätter zum optimalen Einsatz auf der jeweils passenden Maschine, dem richtigen Material und dem gewünschten Finish.

EXTREME DeWALT® Kreissägeblätter für Stationärsägen – Messerscharfe Schnittkanten und Schnittflächen wie geschliffen – das sind die Markenzeichen der EXTREME DeWALT® Kreissägeblätter für Stationärsägen. Diese sind speziell abgestimmt auf den Einsatz in Holz, beschichteten und unbeschichteten Holzwerkstoffen, Kunststoff und Aluminium. Sie verbinden in einzigartiger Weise beispielhafte Präzision und ein extrem hochwertiges Finish mit Longlife-Eigenschaften.



EXTREME DeWALT® SÄGEBLÄTTER FÜR STATIONÄRSÄGEN

Art.-Nr.	Sägeblattdurchmesser/ Bohrung	Blattstärke/ Schnittbreite	Zähnezahl	Zahngeometrie	Zahnwinkel	Schnelle Schnitte	Universeller Einsatz	Feine Schnitte	Extra Feine Schnitte	Aluminium	EAN
DT4211-QZ	210/30	1.8/2.6	18	WZ	25°	●					5035048057360
DT4221-QZ	210/30	1.8/2.6	24	WZ	-5°		●				5035048057421
DT4250-QZ	210/30	1.8/2.6	40	WZ	10°			●			5035048057520
DT4252-QZ	210/30	1.8/2.6	48	WZ	-5°			●			5035048057544
DT4253-QZ	210/30	1.8/2.6	56	TFZ	-5°			●			5035048057551
DT4285-QZ	210/30	1.8/2.6	80	TFZ	-5°				●	●	5035048057698
DT4254-QZ	215/30	1.8/2.6	60	TFZ	-5°			●			5035048057568
DT4310-QZ	216/30	1.8/2.6	24	WZ	-5°	●					5035048057827
DT4320-QZ	216/30	1.8/2.6	48	WZ	-5°		●				5035048057902
DT4350-QZ	216/30	1.8/2.6	60	WZ	-5°			●			5035048058107
DT4370-QZ	216/30	1.8/2.6	60	TFZ	-5°				●		5035048058220
DT4286-QZ	216/30	1.8/2.6	80	TFZ	-5°				●	●	5035048057704
DT4213-QZ	250/30	2.2/3.0	24	WZ	-5°	●					5035048057384
DT4311-QZ	250/30	2.2/3.0	24	FZ	10°	●					5035048057834
DT4321-QZ	250/30	2.2/3.0	30	WZ	10°		●				5035048057919
DT4226-QZ	250/30	2.2/3.0	30	WZ	20°	●					5035048057476
DT4322-QZ	250/30	2.2/3.0	40	WZ	10°	●					5035048057926
DT4323-QZ	250/30	2.2/3.0	48	WZ	20°	●					5035048057933
DT4351-QZ	250/30	2.2/3.0	60	WZ	10°			●			5035048058114
DT4352-QZ	250/30	2.2/3.0	60	TFZ	-5°			●			5035048058121
DT4353-QZ	250/30	2.2/3.0	80	WZ	10°			●			5035048058138
DT4354-QZ	250/30	2.2/3.0	80	WZ	-5°			●			5035048058145
DT4287-QZ	250/30	2.2/3.0	80	TFZ	-5°				●	●	5035048057711
DT4373-QZ	250/30	2.2/3.0	80	TFZ	10°				●		5035048058251
DT4282-QZ	250/30	2.2/3.0	96	TFZ	-5°				●	●	5035048057667
DT4214-QZ	260/30	1.8/2.6	24	WZ	15°	●					5035048057391
DT4312-QZ	260/30	1.8/2.6	24	WZ	15°	●					5035048057841
DT4324-QZ	260/30	1.8/2.6	48	WZ	10°		●				5035048057940
DT4280-QZ	260/30	1.8/2.6	80	TFZ	-5°				●	●	5035048057643
DT4314-QZ	300/30	2.2/3.0	30	WZ	10°	●					5035048057865
DT4327-QZ	300/30	2.2/3.0	48	WZ	10°		●				5035048057971
DT4328-QZ	300/30	2.2/3.0	60	WZ	10°		●				5035048057988
DT4329-QZ	300/30	2.2/3.0	60	TFZ	10°			●			5035048057995
DT4357-QZ	300/30	2.2/3.0	72	TFZ	10°			●			5035048058176
DT4281-QZ	300/30	2.2/3.0	80	TFZ	-5°				●	●	5035048057650
DT4376-QZ	300/30	2.2/3.0	96	TFZ	10°				●		5035048058299
DT4378-QZ	300/30	2.2/3.0	96	TFZ	-5°					●	5035048058305
DT4210-QZ	305/30	1.8/2.6	32	WZ	-5°	●					5035048057353
DT4330-QZ	305/30	2.2/3.0	36	WZ	-5°		●				5035048058008
DT4340-QZ	305/30	2.2/3.0	48	WZ	10°		●				5035048061909
DT4260-QZ	305/30	1.8/2.6	60	WZ	-5°			●			5035048057629
DT4331-QZ	305/30	2.2/3.0	60	WZ	-5°			●			5035048058015
DT4283-QZ	305/30	1.8/2.6	80	TFZ	-5°				●	●	5035048057674
DT4288-QZ	305/30	2.2/3.0	80	TFZ	-5°				●	●	5035048057728
DT4290-QZ	305/30	2.2/3.0	96	TFZ	-5°				●	●	5035048057742
DT4215-QZ	315/30	2.2/3.0	24	WZ	10°	●					5035048057407
DT4332-QZ	315/30	2.2/3.0	48	WZ	10°		●				5035048058022
DT4358-QZ	315/30	2.2/3.0	72	WZ	10°			●			5035048058183
DT4289-QZ	315/30	2.2/3.0	80	TFZ	-5°				●	●	5035048057735
DT4333-QZ	350/30	2.2/3.0	42	WZ	10°		●				5035048058039
DT4334-QZ	350/30	2.2/3.0	54	WZ	10°		●				5035048058046
DT4359-QZ	350/30	2.2/3.0	80	TFZ	-5°			●			5035048058190
DT4360-QZ	350/30	2.2/3.0	84	WZ	10°			●			5035048058206
DT4291-QZ	350/30	2.2/3.0	96	TFZ	-5°				●	●	5035048057759
DT4317-QZ	400/30	2.5/3.0	36	WZ	10°	●					5035048057896
DT4338-QZ	400/30	2.5/3.5	60	WZ	10°		●				5035048058084



FLACHZAHN (FZ)

Zahngeometrie, bei der die Schneidkante des Zahnes gerade und ohne jegliche Neigung geschliffen ist. Diese Zahnform wird für Längsschnitte und für universelle Anwendungen eingesetzt, wo hohe Schnittqualität weniger maßgeblich ist.



TRAPEZ-FLACHZAHN (TFZ)

Zahngeometrie, bei der abwechselnd ein Flachzahn gefolgt von einem geringfügig höheren, trapezförmig geschliffenen Zahn angeordnet sind. Dieser höhere Zahn schneidet entsprechend tiefer, aufgrund seiner beidseitig angefasenen Oberkanten aber etwas schmaler als der folgende Flachzahn. Hierdurch wird das Splintern von spröden Materialien wie z.B. Laminat verhindert.



WECHSELZAHN (WZ)

Zahngeometrie, bei der die Schneidkanten der Zähne abwechselnd schräg geschliffen sind, wobei der Winkel von 10° bis 20° reichen kann. Diese Zahnform findet hauptsächlich Anwendung für Querschnitte in Hart- und Weichholz, sowie im universellen Einsatz.



HOHLGESCHLIFFENE ZAHNFORM (HZ)

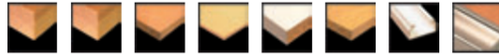
Zwei Vorritzer schneiden die Beschichtung vor ehe die Hauptflanke das (Voll-) Material trennt
Vorteil: Ausrissfreie Schnittkanten an Ober- und Unterseite des Werkstücks!

EXTREME DeWALT® HANDKREISSÄGEBLÄTTER



• Siehe individuelle Beschreibung der Sägeblätter zum optimalen Einsatz auf der jeweils passenden Maschine, dem richtigen Material und dem gewünschten Finish.

EXTREME DeWALT® Handkreissägeblätter – Präzisionsägeblatt-Sortiment. Die mit Hartmetallzähnen bestückten Sägeblätter eignen sich ideal für Schnitte in Weich- und Harthölzern, Verbundmaterialien, Kunststoffen und Nichteisen-Metall (nur mit Zahnform Trapez-Flachzahn TFZ, negativ) und liefern feinste Schnittergebnisse



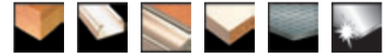
EXTREME DeWALT® HANDKREISSÄGEBLÄTTER

Art.-Nr.	Sägeblattdurchmesser/ Bohrung	Blattstärke/ Schnittbreite	Zähnezahl	Zahngeometrie	Zahnwinkel	Schnelle Schnitte	Universeller Einsatz	Feine Schnitte	Extra Feine Schnitte	Aluminium	EAN
DT4053-QZ	150/20	1,8/2,6	30	WZ	10°						5035048056943
DT4081-QZ	150/20	1,8/2,6	40	TFZ	-5°						5035048057124
DT4004-QZ	152/20	1,8/2,6	12	WZ	25°						5035048056592
DT4022-QZ	152/20	1,8/2,6	18	WZ	25°						5035048056745
DT4055-QZ	152/20	1,8/2,6	30	WZ	10°						5035048056967
DT4005-QZ	160/16	1,8/2,6	24	WZ	25°						5035048056608
DT4056-QZ	160/16	1,8/2,6	36	WZ	10°						5035048056974
DT4083-QZ	160/16	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057148
DT4006-QZ	160/20	1,8/2,6	12	WZ	25°						5035048056615
DT4023-QZ	160/20	1,8/2,6	24	WZ	25°						5035048056752
DT4057-QZ	160/20	1,8/2,6	36	WZ	10°						5035048056981
DT4084-QZ	160/20	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057155
DT4024-QZ	160/30	1,8/2,6	24	WZ	25°						5035048056769
DT4085-QZ	160/30	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057162
DT4025-QZ	165/16	1,8/2,6	24	WZ	25°						5035048056776
DT4026-QZ	165/20	1,8/2,6	24	WZ	25°						5035048056783
DT4087-QZ	165/20	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057186
DT4007-QZ	165/30	1,8/2,6	12	WZ	25°						5035048056622
DT4027-QZ	165/30	1,8/2,6	24	WZ	25°						5035048056790
DT4088-QZ	165/30	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057193
DT4058-QZ	170/30	1,8/2,6	30	WZ	10°						5035048056998
DT4059-QZ	180/30	1,8/2,6	30	WZ	10°						5035048057001
DT4091-QZ	180/30	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057223
DT4012-QZ	184/16	1,8/2,6	12	WZ	25°						5035048056677
DT4011-QZ	184/16	1,8/2,6	16	WZ	25°						5035048056660
DT4031-QZ	184/16	1,8/2,6	28	WZ	25°						5035048056837
DT4063-QZ	184/16	1,4/2,6	40	WZ	10°						5035048057049
DT4092-QZ	184/16	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057230
DT4032-QZ	184/20	1,8/2,6	28	WZ	25°						5035048056844
DT4062-QZ	184/20	1,8/2,6	40	WZ	10°						5035048057032
DT4034-QZ	190/20	1,8/2,6	28	WZ	10°						5035048056868
DT4065-QZ	190/20	1,8/2,6	40	WZ	10°						5035048057063
DT4095-QZ	190/20	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057261
DT4013-QZ	190/30	1,8/2,6	16	WZ	25°						5035048056684
DT4033-QZ	190/30	1,8/2,6	28	WZ	10°						5035048056851
DT4064-QZ	190/30	1,8/2,6	40	WZ	10°						5035048057056
DT4094-QZ	190/30	1,8/2,6	48	TFZ	-5°						5035048057254
DT4096-QZ	200/30	1,8/2,6	56	TFZ	-5°						5035048057278
DT4224-QZ	230/30	2,2/3,0	28	WZ	25°						5035048057452
DT4225-QZ	230/30	2,2/3,0	40	WZ	10°						5035048057469
DT4256-QZ	230/30	2,2/3,0	56	TFZ	-5°						5035048057582
DT4037-QZ	235/25,4	2,2/3,0	28	WZ	25°						5035048056889
DT4068-QZ	235/25,4	2,2/3,0	40	WZ	10°						5035048057094
DT4098-QZ	235/25,4	2,2/3,0	56	TFZ	-5°						5035048057292
DT4015-QZ	235/30	2,2/3,0	18	WZ	25°						5035048056707
DT4036-QZ	235/30	2,2/3,0	28	WZ	25°						5035048056882
DT4067-QZ	235/30	2,2/3,0	40	WZ	10°						5035048057087
DT4097-QZ	235/30	2,2/3,0	56	TFZ	-5°						5035048057285
DT4016-QZ	240/30	2,2/3,0	18	WZ	20°						5035048056714
DT4038-QZ	240/30	2,2/3,0	28	WZ	20°						5035048056905
DT4069-QZ	240/30	2,2/3,0	40	WZ	20°						5035048057100
DT4099-QZ	240/30	2,2/3,0	56	TFZ	-5°						5035048057308

AKKU-HANDKREISSÄGEBLÄTTER



- Hochwertige Wolfram-legierte Zähne ermöglichen maximale Standwege
- Der extradünne Blattkörper ermöglicht schmalere Schnittbreiten (geringere Maschinenbelastung) und erhöht somit die Schnittleistung pro Akkuladung
- Der Dreifach-Schliff macht den HM-Zahn rasiermesserscharf und garantiert eine hervorragende Schnittkante
- Speziell konstruiert für DeWALT Akku-Handkreissägen



AKKU-HANDKREISSÄGEBLÄTTER

Art.-Nr.	Sägeblattdurchmesser/ Bohrung	Blattstärke/ Schnittbreite	Zähnezahl	Zahngeometrie	Zahnwinkel	Schnelle Schnitte	Universeller Einsatz	Feine Schnitte	Extra Feine Schnitte	Aluminium	Edelstahl	EAN
DT1200-QZ	136/10	1,5	16	WZ	+20°							5011402378159
DT1201-QZ	136/10	1,5	24	WZ	+20°							5011402370160
DT1202-QZ	136/10	1,5	30	FZ	+3°							5011402378173
DT1203-QZ	165/10	1,5	18	WZ	+20°							5035048031056
DT1204-QZ	165/10	1,5	24	WZ	+20°							5035048031063
DT1205-QZ	165/10	1,5	36	FZ	+3°							5035048031186
DT1208-QZ	165/20	1,5	16	WZ	+20°							5035048060490
DT1207-QZ	165/20	1,5	24	WZ	+20°							5035048060483
DT1206-QZ	165/20	1,5	36	FZ	+3°							5035048060476
DT1210-XI	173/20	2,2	50	TFZ	0°							5035048056431
DT1266-QZ	173/20	1,8	60	TFZ	0°							50350480800429
DT1211-QZ	184/20	1,8	24	WZ	+18°							5035048061992

BAU-HANDKREISSÄGEBLÄTTER



• Siehe individuelle Beschreibung der Sägeblätter zum optimalen Einsatz auf der jeweils passenden Maschine, dem richtigen Material und dem gewünschten Finish.

DeWALT Bau-Handkreissägeblätter – extrem robuste, nagelfeste Baustellenblätter für härteste Anforderungen. Entwickelt für schnelle Schnitte in natürlichen Hölzern und Verbundmaterialien sowie Schalhaut. Optimal für einfache bis gute Quer- und Längsschnitsergebnisse.



FÜR BAUHÖLZER

Art.-Nr.	Sägeblattdurchmesser/ Bohrung	Blattstärke/ Schnittbreite	Zähnezahl	Zahngeometrie	Zahnwinkel	Reduzierringe - Gerändert	Schnelle Schnitte	Universeller Einsatz	EAN
DT1164-QZ	150/20	1,5/2,4	12	WZ	+20°				5035048011263
DT1140-QZ	152/20	1,5/2,4	12	WZ	+20°				5035048011010
DT1141-QZ	152/20	1,5/2,4	24	WZ	+10°				5035048011027
DT1142-QZ	160/20	1,5/2,4	18	WZ	+20°	16			5035048011034
DT1143-QZ	160/20	1,5/2,4	30	WZ	+10°	16			5035048011041
DT1166-QZ	165/20	1,5/2,4	18	WZ	+20°				5035048080290
DT1167-QZ	165/20	1,5/2,4	30	WZ	+10°				5035048080306
DT1144-QZ	165/30	1,5/2,4	18	WZ	+20°	16,20			5035048011058
DT1145-QZ	165/30	1,5/2,4	30	WZ	+10°	16,20			5035048011065
DT1146-QZ	170/30	1,5/2,4	18	WZ	+20°				5035048011072
DT1147-QZ	170/30	1,5/2,4	30	WZ	+10°				5035048011089
DT1149-QZ	184/16	1,7/2,6	18	WZ	+20°				5035048011102
DT1151-QZ	184/16	1,7/2,6	30	WZ	+10°				5035048011126
DT1148-QZ	184/30	1,7/2,6	18	WZ	+20°	20			5035048011096
DT1150-QZ	184/30	1,7/2,6	30	WZ	+10°	20			5035048011119
DT1165-QZ	190/16	1,7/2,6	18	WZ	+20°				5035048014318
DT1152-QZ	190/30	1,7/2,6	18	WZ	+20°	20			5035048011133
DT1153-QZ	190/30	1,7/2,6	40	WZ	+10°	16,20			5035048011140
DT1175-QZ	230/30	1,7/2,6	24	WZ	+20°				5035048080313
DT1176-QZ	230/30	1,7/2,6	40	WZ	+10°				5035048080320
DT1156-QZ	235/30	1,7/2,6	24	WZ	+20°	25,4			5035048011171
DT1157-QZ	235/30	1,7/2,6	40	WZ	+10°	25,4			5035048011188

SCHNELLE SCHNITTE

- Sägeblätter für schnelle Schnitte in weichen und harten Naturhölzern
- Ideal zum Vorzurichten
- Wechselzahngeometrie mit niedriger Zähnezahl und aggressiver Zahngeometrie

UNIVERSELLER EINSATZ & QUERSCHNITTE

- Für Längs- und Querschnitte in Naturhölzern, Sperrholz, Laminaten und Spanholzplatten
- Wechselzahngeometrie, mittlere Zähnezahl und eine positive Zahnstellung ermöglichen hohe Schnittgeschwindigkeiten

FEINE SCHNITTE & QUERSCHNITTE

- Für saubere Querschnitte in Sperrholz, weichen Hölzern, und allen Harthölzern
- Wechselzahngeometrie, hohe Zähnezahl und eine verbesserte Zahnstellung ermöglichen ein sauberes Schnittbild

EXTRA FEINES FINISH

- Für extra feine Schnitte in Sperrholz, Furnieren, Laminaten und Kunststoffen
- Ein spezieller Schliff der Zähne verhindert das Ausreißen beim Sägen von Laminaten
- TFZ - Schneidengeometrie garantiert ein extrem hochwertiges Finish

ALUMINIUM

- Speziell entwickelte Sägeblätter für den Einsatz in Aluminium
- TFZ - Schneidengeometrie speziell optimiert für saubere und präzise Schritte

Kreissägeblätter für Handkreissägen - Ø 150 bis 240 mm



- Schritt 1: Wählen Sie den passenden Sägeblattdurchmesser / Bohrung für Ihre Säge
- Schritt 2: Wählen Sie das zu schneidende Material
- Schritt 3: Wählen Sie das gewünschte Finish

1.		Sägeblattdurchmesser mm Sägeblattbohrung mm			150 20	152 20	160 16	160 20	160 30	165 16	165 20		165 30	170 30	180 30	184 16	184 20	184 30	190 16	190 20	190 30	200 30	230 30	235 25.4	235 30	240 30				
2. Material	3. Finish	Zahnezahl	Zahnform	Winkel																										
Hartholz Sperrholz MDF, Laminat	Schnelle Schnitte	12	WZ	25		DT4004		DT4006																						
		16	WZ	25																										
		18	WZ	25																								DT4015	DT4016	
	Universeller Einsatz	18	WZ	25		DT4022																								
		24	WZ	25				DT4005	DT4023	DT4024	DT4025	DT4026		DT4027																
		28	WZ	10																										
		28	WZ	20																									DT4038	
		28	WZ	25																										
	Feine Schnitte	30	WZ	10		DT4053	DT4055																							
		36	WZ	10				DT4056	DT4057																					
		40	WZ	10																										
		40	WZ	20																										
		48	WZ	5																										
	Furnier beschichtete Platten Kunststoff Aluminium	Extra feine Schnitte	40	TFZ	-5	DT4081																								
			48	TFZ	-5				DT4084	DT4085		DT4087		DT4088		DT4091	DT4092													
56			TFZ	-5																										
Bauhölzer Weichhölzer Holz mit Nägeln	Schnelle Schnitte	12	WZ	20	DT1164	DT1140																								
		18	WZ	20				DT1142			DT1166		DT1144	DT1146		DT1149		DT1148	DT1165		DT1152									
		24	WZ	20																									DT1156	
	Universeller Einsatz	24	WZ	20		DT1141																								
		30	WZ	20					DT1143		DT1167		DT1145	DT1147		DT1151		DT1150												
		40	WZ	20																							DT1153		DT1157	

Detaillierte Erklärung der Zahnformen und Ihrer Eigenschaften auf Seite 135

EXTREME DeWALT® HANDKREISSÄGEBLÄTTER FÜR TAUCHKREISSÄGEN



• Speziell entwickelt für den Einsatz auf Tauchkreissägen.
(siehe individuelle Beschreibung der Sägeblätter)



TAUCHKREISSÄGEBLÄTTER

Art.-Nr.	Sägeblatt- durchmesser/ Bohrung	Blattstärke/ Schnittbreite	Zähnezahl	Zahngeometrie	Zahnwinkel	Schnelle Schnitte	Universeller Einsatz	Feine Schnitte	Extra Feine Schnitte	Aluminium	EAN
DT1089-QZ	165/20	1,6/2	18	WZ		●					5035048083383
DT1091-QZ	165/20	1,6/2	40	WZ	●		●				5035048072677
DT1090-QZ	165/20	1,6/2	48	WZ				●			5035048066416
DT1086-QZ	165/20	1,6/2	48	TFZ					●		5035048083352
DT1087-QZ	165/20	1,6/2	54	TFZ					●		5035048083369
DT1088-QZ	165/20	1,6/2	54	TFZ					●	●	5035048083376

AKKU-STATIONÄRKREISSÄGEBLATT



Speziell für den Einsatz auf der 24V Akku-Paneelsäge DW017



AKKU-STATIONÄRKREISSÄGEBLATT

Art.-Nr.	Sägeblattdurchmesser mm	Bohrung mm	Blattstärke	Schnittbreite mm	Zähnezahl	Zahngeometrie	Zahnwinkel	EAN
DT1700-QZ	216	30	1,6	2,4	24	WZ	0°	5035048056448

REDUZIERRINGE - GERÄNDELT



REDUZIERRINGE - GERÄNDELT

Art.-Nr.	Außendurchmesser mm	Innendurchmesser mm	Stärke mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT1094-QZ	30	16	1,8	1	10	5011402382071
DT1095-QZ	30	20	1,8	1	10	5011402382088
DT1096-QZ	30	25	1,8	1	10	5011402382095
DT1099-QZ	30	25	2,2	1	10	5011402382101

XPC STICHSÄGEBLÄTTER FÜR HOLZ



PRODUKTMERKMALE:

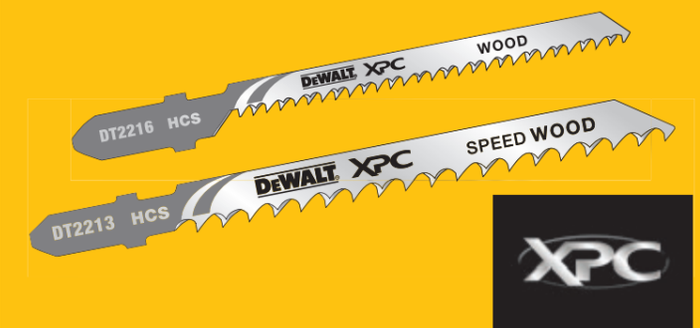
- DeWALT XPC Stichsägeblätter bieten: - Lange Lebensdauer - Erhöhte Schnittkontrolle - Saubere, ausrissfreie Schnitte - Schnellen Sägefortschritt
- Einzigartige, patentierte Eintauch-Spitze - ermöglicht rückschlagfreies Eintauchen in allen Holzarten

T-AUFNAHME & U-AUFNAHME

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahnteilung mm	Max. Schnitttiefe mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2205-QZ	Saubere, exakte und schnelle Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 30mm Stärke	100	75	2,5	30	T101B	5	5035048074978
DT2206-QZ (Großpack)	Saubere, exakte und schnelle Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 30mm Stärke	100	75	2,5	30	T101B	20	5035048074985
DT2207-QZ	Extrem saubere, ausrissfreie Schnitte in Laminaten und Holz bis zu 40mm Stärke	100	75	2,5	40	T101BR	5	5035048074992
DT2209-QZ	Saubere, exakte und schnelle Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke	100	75	4,2	60	T101D	5	5035048074992
DT2210-QZ	Saubere, exakte und schnelle Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke	100	75	4,2	60	T101D	20	5035048074992
DT2211-QZ	Einfache, präzise Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke	100	75	3,1	60	T111C	5	5035048074992
DT2212-QZ	Einfache, präzise Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke	100	75	3,1	60	T111C	20	5035048074992
DT2213-QZ	Schnelle, exakte Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke	100	75	4,2	60	T144D	5	5035048074992
DT2214-QZ	Schnelle, exakte Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke	100	75	4,2	60	T144D	20	5035048074992
DT2216-QZ	Präzise, saubere und schnelle Kurvschnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten bis zu 15mm Stärke, NICHT geeignet für Tauchschnitte	82	54	2,0	15	T119B0	5	5035048074992
DT2217-QZ	Saubere, schnelle und präzise Schnitte in harten Hölzern, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 30mm Stärke. Extrem lange Lebensdauer	100	75	2,5	30	T101BF	3	5035048074992
DT2218-QZ	Saubere, schnelle und präzise Schnitte in harten Hölzern, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke. Extrem lange Lebensdauer	100	75	4,0	60	T1101DF	3	5035048074992
DT2219-QZ	Extrem saubere, ausrissfreie Schnitte in Laminaten und Holz bis zu 40mm Stärke. Extrem lange Lebensdauer	100	75	2,5	40	T101BRF	3	5035048074992
DT2220-QZ	Schnelle, präzise Schnitte in harten Hölzern, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke. Extrem lange Lebensdauer	100	75	4,0	60	T144DF	3	5035048074992
DT2221-QZ	Schnelle, präzise Schnitte in Aluminium bis zu 15mm Stärke und Kunststoff bis zu 30mm Stärke. Extrem lange Lebensdauer	100	75	3,0	30	T127DF	3	5035048074992
DT2208-QZ	Saubere, präzise und schnelle Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie in Kunststoff bis zu 30mm Stärke mit U-Aufnahme	94	75	2,5	30	U101B	5	5035048074992
DT2215-QZ	Schnelle, exakte Schnitte in Holz, Span- und Tischlerplatten, Laminaten sowie Kunststoff bis zu 60mm Stärke mit U-Aufnahme	94	75	4,0	60	U144D	5	5035048074992

XPC STICHSÄGEBLÄTTER SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT2296-QZ	10 tlg. Stichsägeblätter-Set	DT2209 x2, DT2205 x2, DT2213 x2, DT2216, DT2218, DT2217, DT2220	5035048065142
DT2298-QZ	14 tlg. Stichsägeblätter-Set	DT2209 x3, DT2205 x3, DT2213 x3, DT2216 x2, DT2218, DT2217, DT2220	5035048065159



HCS - KOHLENSTOFFSTAHL STICHSÄGEBLÄTTER FÜR HOLZ



PRODUKTMERKMALE

- DeWALT® HCS Stichsägeblätter bieten hohe Standzeiten und beste Schnittergebnisse
- Bestehend aus biegsamen Kohlenstoffstahl (HCS)
- Für den Einsatz in Holz, kunststoffbeschichteten Holzfasernplatten und Kunststoffen



T-AUFNAHME

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahnteilung mm	Max. Schnitttiefe mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2177-QZ	Einfache Schnittergebnisse in Holz und Holzwerkstoffen	100	72	3	60	T111C	20	5035048033210
DT2187-QZ	Einfache bis gute Schnittergebnisse in Holz, Holzwerkstoffen und Kunststoffen	100	72	3	60	T111C	100	5035048033227
DT2050-QZ	Speziell für Kurvenschnitte in Weichholz, Spanplatten, Sperrholz und Faserplatten	76	48	2	15	T119B0	5	5035048060896
DT2052-QZ	Schnelle saubere Schnitte in Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten	116	87	3	65	T301CD	5	5035048060919
DT2053-QZ	Durch umgekehrte Verzahnung splitterfreie Schnitte in Holz, Spanplatte, Sperrholz, Faserplatten und Laminat	100	73	2.5	40	T1018R	5	5035048060926
DT2164-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Holz und Holzwerkstoffen	100	68	4	60	T101D	5	5035048033128
DT2174-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Holz und Holzwerkstoffen	100	68	4	60	T101D	20	5035048033159
DT2184-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten	100	68	4	60	T101D	100	5035048033203
DT2165-QZ	Gerade, feine Schnitte in Holz, Holzwerkstoffen und Kunststoffen	100	73	2.5	30	T101B	5	5035048033135
DT2175-QZ	Gerade, feine Schnitte in Holz, Holzwerkstoffen und Kunststoffen	100	73	2.5	30	T101B	20	5035048033166
DT2185-QZ	Gerade, feine Schnitte in Holz, Holzwerkstoffen und Kunststoffen	100	73	2.5	30	T101B	100	5035048033197
DT2168-QZ	Feine Kurvenschnitte in Weichholz, Sperrholz und beschichtete Platten	76	47	1.4	30	T101AO	5	5035048033234
DT2049-QZ	Schnelle, extra gerade Schnitte in Holz und Spanplatten	100	68	4	60	T101DP	5	5035048060889
DT2051-QZ	Schnelle grobe Schnitte in Holz, Spanplatte, Sperrholz und Faserplatten	132	100	4	85	T301DL	5	5035048060902
DT2077-QZ	Schnelle Kurvenschnitte in Holz	100	70	4	60	T244D	5	5035048060858
DT2166-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten	100	68	4	60	T144D	5	5035048033142
DT2176-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten	100	68	4	60	T144D	20	5035048033173
DT2186-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Holz und Holzwerkstoffen	100	68	4	60	T144D	100	5035048033180
DT2169-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Holz und Holzwerkstoffen	152	116	4	100	T344D	5	5035048033241
DT2048-QZ	Saubere, extra gerade und winkelige Schnitte in Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten	116	87	2.5	65	T301BCP	5	5035048060872
DT2074-QZ	Saubere, extra gerade und winkelige Schnitte in Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten für randbündige Schnitte	112	74	2.3	65	T142HB	1	5035048060827
DT2075-QZ	Schnelle, extra gerade und winkelige Schnitte in Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten	100	68	4	60	T144DP	5	5035048060834
DT2076-QZ	Schnelle, extra gerade und winkelige Schnitte in Holz, Span-, Tischler- und Faserplatten	152	116	4	100	T344DP	5	5035048060841
DT2057-QZ	Schnelle Schnitte bei variierender Materialstärke in Holz, Span-, Tischler-, und Faserplatten bis zu 65mm	116	91	2-3	65	T234X	5	5035048060964
DT2167-QZ	Schnelle, grobe Schnitte in dicke Holzbohlen bis zu 120mm Stärke	180	155	4	120	T744D	5	5035048014455

U-AUFNAHME

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahnteilung mm	Max. Schnitttiefe mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2062-QZ	Normale Schnitte in Holz und Spanplatten	91	70	2.5	60	U111D	5	5035048061015
DT2060-QZ	Gerade, saubere Schnitte in Holz, Spanplatten, Sperrholz, Faserplatten und Kunststoffen	100	78	2.5	30	U101B	5	5035048060995
DT2061-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Holz und Spanplatten	100	76	4	60	U144D	5	5035048061008

EXTREME DeWALT® BI-METALL STICHSÄGEBLÄTTER FÜR METALL



PRODUKTMERKMALE

- DeWALT HSS-Stichsägeblätter bieten hohe Standzeiten und beste Schnittergebnisse in Stahl und NE-Metallen
- EXTREME DeWALT® BI-Metall Stichsägeblätter bieten eine erhöhte Lebensdauer in NE- & eisenlegierten Metallen
- Bestehend aus vollgehärtetem Hochleistungs-Schnellschnitt-Stahl (HSS)
- Kühlmittelpflege: Schneidöl, Emulsion, Schmier-/Kühlfett (für Aluminium, Weichstahl), Wasser (für Kunststoff und Plexiglas).

T-AUFNAHME

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahnteilung mm	Max. Schnitttiefe mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2150-QZ	Schnelle Schnitte in Stahl bis 3 mm, auch in Aluminium, Kupfer, Messing und anderen NE-Metallen bis 3 mm Materialstärke	86	61	1	3	T118AF	3	5035048059425
DT2154-QZ	Schnelle Schnitte in Stahl bis 6 mm, auch in Aluminium, Kupfer, Messing und anderen NE-Metallen bis 5 mm Materialstärke	76	51	1.8	6	T118BF	3	5035048059432
DT2156-QZ	Schnelle Schnitte bis 2.5 mm in Blech	76	51	0.8	2.5	T118GF	3	5035048059449
DT2054-QZ	Kurvenschnitte in Metall und dünnem Stahlblech	82	55	1.5	4	T118EF	5	5035048060933

HSS-STICHSÄGEBLÄTTER FÜR METALL



PRODUKTMERKMALE

- DeWALT HSS-Stichsägeblätter bieten hohe Standzeiten und beste Schnittergebnisse in Stahl und NE-Metallen
- Bestehend aus vollgehärtetem Hochleistungs-Schnellschnitt-Stahl (HSS)
- Kühlmittelpflege: Schneidöl, Emulsion, Schmier-/Kühlfett (für Aluminium, Weichstahl), Wasser (für Kunststoff und Plexiglas)

T-AUFNAHME

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahnteilung mm	Max. Schnitttiefe mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2160-QZ	Gerade Schnitte in Stahlblech und NE-Metallen	76	50	1.2	4	T118A	5	5035048033050
DT2170-QZ	Gerade Schnitte in Stahl und NE-Metallen	76	50	1.2	4	T118A	20	5035048033098
DT2190-QZ	Gerade Schnitte in Stahlblech und NE-Metallen	76	50	1.2	4	T118A	100	5035048034057
DT2161-QZ	Gerade Schnitte in Vollmaterial (Stahl und NE-Metallen)	76	50	2	6	T118B	5	5035048033067
DT2171-QZ	Gerade Schnitte in Vollmaterial (Stahl und NE-Metallen)	76	50	2	6	T118B	20	5035048033104
DT2191-QZ	Gerade Schnitte in Vollmaterial (Stahl und NE-Metallen)	76	50	2	6	T118B	100	5035048034064
DT2162-QZ	Gerade Schnitte in sehr dünnem Stahlblech und NE-Metallen	76	50	0.7	2	T118G	5	5035048033074
DT2172-QZ	Gerade Schnitte in sehr dünnem Stahlblech und NE-Metallen	76	50	0.7	2	T118G	20	5035048033111
DT2085-QZ	Gerade Schnitte in dünnem Stahlblech, NE-Metallen (1.5 - 3mm) und Aluminium (bis zu 65mm)	132	108	1.2	3	T318A	5	5035048070581
DT2163-QZ	Schnelle, gerade Schnitte in Aluminium (bis 15mm), Stahl und NE-Metalle (3 bis 6mm) und Kunststoffen (bis 30 mm)	100	72	3	Aluminium 15 mm Metall 6 mm Kunststoff 30 mm	T127D	5	5035048033081
DT2058-QZ	Für dünne bis starke Bleche, dünne Rohre und Profile sowie Aluminium bis zu einer Stärke von 1,5 - 10mm	100	74	1.2 - 2.6	10	T123X	5	5035048060971

HSS-STICHSÄGEBLÄTTER FÜR METALL



PRODUKTMERKMALE

- DeWALT HSS-Stichsägeblätter bieten hohe Standzeiten und beste Schnittergebnisse in Stahl und NE-Metallen
- Bestehend aus vollgehärtetem Hochleistungs-Schnellschnitt-Stahl (HSS)
- Kühlmittelpflege: Schneidöl, Emulsion, Schmier-/Kühlfett (für Aluminium, Weichstahl), Wasser (für Kunststoff und Plexiglas)

U-AUFNAHME

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahnteilung mm	Max. Schnitttiefe mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2063-QZ	Metallstichsägeblatt mit Universal-Aufnahme - Bleche 2,5 - 6mm	70	50	2	6	U118B	5	5035048061022

BI-METALL STICHSÄGEBLÄTTER FÜR HOLZ & METALL



T SHANK

Art.-Nr.	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahnteilung mm	Max. Schnitttiefe mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2059-QZ	132	101	2.4 - 5	Holz 65 Metall 10	T345XF	5	503504806988

ANWENDUNG

- BIM - für Anwendungen in Holz bis zu 65mm Stärke sowie Metall-Rohren und -Profilen von 3-10mm Stärke. Besonders geeignet für Schnitte bei variierender Materialstärke

EXTREME DeWALT® SPEZIALSTICHSÄGEBLÄTTER



T-AUFNAHME

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahnteilung mm	Max. Schnitttiefe mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2080-QZ	Saubere, gerade Schnitte in allen Laminaten bis zu 15mm Stärke.	82	59	1.7	15	T1018IF	5	5035048014400
DT2081-QZ	Saubere, Kurvenschnitte in allen Laminaten bis zu 15mm Stärke.	82	59	1.4	15	T101AOF	3	5035048014417
DT2055-QZ	Stichsägeblatt mit HM-Schneidleiste für Schnitte in nichtrostenden Stählen (Edelstahl/INOX) und Baustahl 1.5 - 5 mm	82	55	1.4	5	T118EHM	1	5035048060940
DT2101-QZ	Stichsägeblatt mit HM-Schneidleiste für Schnitte in nichtrostenden Stählen (Edelstahl/INOX) und Baustahl, von 1.2 bis 3 mm	76	47	1	3	T118AHM	1	5035048059340
DT2082-QZ	Gerade Schnitte in dünnem Stahl- und Edelstahlblech - durch neue Technologie bis 2mm Schnitttiefe	82	59	0.8	1-2	T118GFS	1	5035048014424
DT2083-QZ	Gerade Schnitte in mittelstarkem Stahl- und Edelstahlblech - durch neue Technologie bis 4mm Schnitttiefe	82	59	1.4	1.5 - 4	T118EFS	1	5035048014431
DT2056-QZ	Harthmetallbestückte Zähne für Schnitte in GFK u. a. Kunststoffen (bis 65mm), Gips sowie zementgebundenen Plattenwerkstoffen (bis 80mm)	132	100	4.3	65	T341HM	1	5035048060957
DT2103-QZ	Harthmetallbestückte Zähne für Schnitte in GFK u. a. Kunststoffen (bis 20mm) sowie in zementgebundenen Plattenwerkstoffen	100	69	4.3	20	T141HM	1	5035048059364
DT2102-QZ	Stichsägeblatt mit HM-Körnung beschichtet für Schnitte in Guss, keramischen Materialien, GFK u. a. Kunststoffen	76	50	-	10	T130RF	1	5035048059357
DT2201-QZ	Messerblatt für Schnitte in weichen Materialien wie Gummi, Polystyrol, Schaum- und Dämmstoffen, Bodenbelägen, Karton, Leder, Gummi, etc.	152	125	-	100	T313AW	5	5011402307064
DT2084-QZ	Gerade und Kurvenschnitte in Sandwichmaterialien (bis 120mm) und mittelstarken Stahlblechen	180	148	2	120	T718BF	5	5035048014448



STICHSÄGEBLÄTTER SETS



STICHSÄGEBLÄTTER SETS - T-AUFNAHME

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT2290-QZ	10 HCS-Stichsbl. Satz Holz	2 x DT2177 einfache bis gute Schnitte in Holz, Holzwerkstoffen, PVC 2 x DT2166 schnelle, gerade Schnitte in Holz, Span- und Faserplatten 2 x DT2165 gerade feine Schnitte in Holz, Holzwerkstoffen, PVC 2 x DT2075 saubere, extra gerade und winkelige Schnitte in Holz 1 x DT2050 speziell für Kurvenschnitte in Holz, Span- und Faserplatten 1 x DT2168 feine Kurvenschnitte in Holz, Sperrholz, beschichtete Platten	5035048061077
DT2292-QZ	10 HSS-Stichsbl. Satz Metall.	2 x DT2172 gerade Schnitte in sehr dünnem Stahlblech und NE-Metall 3 x DT2160 gerade Schnitte in Stahlblech und NE-Metall 2 x DT2161 gerade Schnitte in Vollmaterial wie Stahl und NE-Metall 2 x DT2163 schnelle, gerade Schnitte in Alu, Stahl, NE-Metall und PVC 1 x DT2054 BIM - Kurvenschnitte in Metall und dünnem Stahlblech	5035048061084
DT2294-QZ	10 Stichsbl. Satz Mix (Holz & Metall)	2 x DT2177 einfache bis gute Schnitte in Holz, Holzwerkstoffen, PVC 2 x DT2165 gerade feine Schnitte in Holz, Holzwerkstoffen, PVC 2 x DT2050 speziell für Kurvenschnitte in Holz, Span- und Faserplatten 2 x DT2163 schnelle, gerade Schnitte in Alu, Stahl, NE-Metall und PVC 2 x DT2160 gerade Schnitte in Stahlblech und NE-Metall	5035048061091

SÄBELSÄGEBLÄTTER FÜR HOLZ



ANWENDUNG

- Sägeblätter für die unterschiedlichsten Anwendungen

PRODUKTMERKMALE

- Bi-Metall-Konstruktion, als Kombination aus HCS-Körper und kobaltlegierten HSS-Schneiden
- Kobaltlegierte M2-HSS-Schneiden für erhöhte Verschleißfestigkeit
- Verstärkte Zahnschulter für verbesserte Stabilität
- Universal-Schaft 1/2"
- Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für SAUBERE, schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien

BI-METALL

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Zahnteilung mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2351-QZ	Feine, schnelle Kurvenschnitte in Holz und Kunststoff. Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien	152	4.2	S611DF	5	5035048033319
DT2359-QZ	Schnelle Schnitte in Holz mit Nägeln und hartem Kunststoff. Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien	152	4.2	S611VF	5	5035048034583
DT2349-QZ	Schnelle Schnitte in Holz mit Nägeln und hartem Kunststoff. Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien	228	4.2	S1111VF	5	5035048034590
DT2320-QZ	Schnelle Schnitte in Holz mit Nägeln und hartem Kunststoff. Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien	228	4.2	S111VF	100	5035048034071
DT2350-QZ	Schnelle Schnitte in Holz mit Nägeln und hartem Kunststoff. Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien	305	4.2	S1411VF	5	5035048033302
DT2344-QZ	Feine, schnelle Kurvenschnitte in Holz und Kunststoff. Ideal für den Einsatz auf akku-betriebenen Geräten	152	3.6 - 5.1	S711VF	5	5035048034668

ANWENDUNG

- Für schnelle Schnitte in Holz und Kunststoff

PRODUKTMERKMALE

- Hochflexibler Kohlenstoffstahl (HCS)
- Für Weichholz, Holzwerkstoffe, Kunststoffen u. a. weiche Materialien
- Universal-Schaft 1/2"

HCS

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Zahnteilung mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2362-QZ	Feine, schnelle Kurvenschnitte in Holz und Kunststoffen	152	4.2	S611D	5	5035048033272
DT2363-QZ	Konstruktionsholz (6 - 150mm), Spanplatten und MDF (6-60mm), Sperrholz, Kunststoff (6 - 150), Holzwände (bis 175mm); Blattstärke 1.25mm	228	4.2	S1544D	5	5035048033289
DT2364-QZ	Feine, schnelle Schnitte in Holz und Kunststoffen	305	4.2	S1344D	5	5035048033296
DT2402-QZ	Progressor Säbelsägeblatt für variierende Materialstärken, Bauholz (6-150mm), Span- und MDF Platte (6-60mm), Sperrholzplatte und Kunststoff (6-150mm), Holzplatten (bis 175mm)	203	2.4 - 4	S2345X	5	5035048072691
DT2410-QZ	Progressor Säbelsägeblatt für variierende Materialstärken, Bauholz (6-150mm), Span- und MDF Platte (6-60mm), Sperrholzplatte und Kunststoff (6-150mm), Holzplatten (bis 175mm)	203	2.5 - 4	SA2345X	5	5035048072721
DT2430-QZ	Für Grobholz ohne Nägel (20-100mm), lebendes Holz und zum Ausasten (bis 100mm), Speziell für Touch- und Kurvenschnitte; Blattstärke 1.25mm	152	8.5	S617K	5	5035048072806
DT2352-QZ	Für Grobholz ohne Nägel (15-190mm), lebendes Holz und zum Ausasten (bis 190mm), Brennholz (15-190mm); Blattstärke 1.5mm	240	5 - 6.5	S1531L	5	5035048033326
DT2432-QZ	Für Grobholz ohne Nägel (20-250mm), lebendes Holz und zum Ausasten (bis 250mm); Blattstärke 1.25mm	305	8.5	S1617K	5	5035048072813



SÄBELSÄGEBLÄTTER FÜR METALL



ANWENDUNG

- Sägeblätter für die unterschiedlichsten Anwendungen

PRODUKTMERKMALE

- Bi-Metall-Konstruktion, als Kombination aus HCS-Körper und kobaltlegierten HSS-Schneiden
- Kobaltlegierte M2-HSS-Schneiden für erhöhte Verschleißfestigkeit
- Verstärkte Zahnschulter für verbesserte Stabilität
- Universal-Schaft 1/2"

BI-METALL

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Zahnteilung mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2385-QZ	Feine Schnitte in Stahlblech, Rohren und Profilen bis 1,5 mm	152	1.1	S922AF	5	5035048034620
DT2384-QZ	Schnelle Schnitte in Stahlblech, Rohren und Profilen bis 3 mm	152	1.4	S922EF	5	5035048034613
DT2354-QZ	Schnelle Schnitte in Stahlblech, Rohren und Profilen bis 3 mm	203	1.4	S1022EF	5	5035048033340
DT2361-QZ	Schnelle Schnitte in Metallen, Blech, Rohren und Profilen 3 bis 8 mm	152	1.8	S9228F	5	5035048034606
DT2353-QZ	Schnelle Schnitte in Metallen, Blech, Rohren und Profilen 3 bis 8 mm	203	1.8	S10258F	5	5035048033333
DT2323-QZ	Schnelle Schnitte in Stahl und NE-Metallen, Blech, Rohren und Profilen 3 bis 8 mm	203	1.8	S10228F	100	5035048034101
DT2346-QZ	Stahl und NE-Metalle bis 3mm. Ideal für den Einsatz auf akku-betriebenen Geräten	152	1.4	S922EF	5	5035048034682
DT2404-QZ	Progressor Säbelsägeblatt für variierende Materialstärken Dünne bis dicke Bleche (1 - 8mm), dünne bis dicke Metallprofile (5 - 100mm); Blattstärke 0.9mm	150	1.4 - 3.35	S123XF	5	5035048072707

NEU IN 2011: SÄBELSÄGEBLÄTTER FÜR EXTREM ZUGFESTE METALLE

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Zahnteilung mm	EAN
DT2407-QZ	Für extrem harte Metalle	152	4.2	5035048083321
DT2408-QZ	Für extrem harte Metalle	152	2.5	5035048083338
DT2409-QZ	Für extrem harte Metalle	152	2	5035048083345

SÄBELSÄGEBLÄTTER ZUM UNIVERSELLEN EINSATZ



ANWENDUNG

- Sägeblätter für die unterschiedlichsten Anwendungen

PRODUKTMERKMALE

- Bi-Metall-Konstruktion, als Kombination aus HCS-Körper und koballlegierten HSS-Schneiden
- Koballlegierte M2-HSS-Schneiden für erhöhte Verschleißfestigkeit
- Verstärkte Zahnschulter für verbesserte Stabilität
- Universal-Schaft 1/2"

BI-METALL

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Zahnteilung mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2348-QZ	Für Sandwichmaterialien (bis 100mm), Metall (bis 10mm)	152	1.8-2.5	S922VF	5	5035048034637
DT2387-QZ	Für Sandwichmaterialien (bis 175mm), Metall (bis 10mm)	203	1.8-2.5	S1122VF	5	5035048034644
DT2355-QZ	Für Sandwichmaterialien (bis 250mm), Metall (bis 10mm)	305	1.8-2.5	S1222VF	5	5035048033357
DT2345-QZ	Universeller Einsatz in Holz, Holz mit Nägeln, Aluminium, und Fiberglas. Ideal für den Einsatz auf akku-betriebenen Geräten	152	2.5	S922VF	5	5035048034675
DT2406-QZ	Progressor Sägeblatt für variierende Materialstärken, Holz mit Nägeln/Metall, Spanplatte (5-150mm), Metallblech, Aluminium-Profile (3-18mm), Kunststoff, Fiberglas, verstärkte Kunststoff-Profile (5-150mm)	203	2.4 - 4.6	S3456XF	5	5035048072714

DEMOLITION - SÄBELSÄGEBLÄTTER



ANWENDUNG

- Ideal für extreme Anwendungen, sowie abriss und abbruch Arbeiten.
- Zum sägen von Hart- und Weichholz mit Nägeln.
- Im Sortiment enthalten sind ebenfalls Sägeblätter für Kunststoffe und Metall (z.B. Stahlbleche, Profile und Rohre).

PRODUKTMERKMALE

- Erhöhter Blattkörper gewährleistet eine verbesserte Stabilität während des Sägens.
- Verstärkte Blattdicke sorgt für eine erhöhte Beanspruchbarkeit.
- Bi-Metall Konstruktion ermöglicht starke, flexible Blätter in Verbindung mit gehärteten Zähnen.
- Verbreiterte Zahnleiste garantiert eine längere Lebensdauer.
- Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien

EXTRA STARK UND LANGLEBIG (BI-METALL)

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Zahnteilung mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2300-QZ	Für schnelle, grobe Schnitte in Hart- und Weichholzern. Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien	152	4.2	S610VF	5	5035048059500
DT2307-QZ	Für schnelle, grobe Schnitte in Hart- und Weichholzern. Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien	228	4.2	S1110DF	5	5035048059555
DT2314-QZ	Für schnelle, grobe Schnitte in Hart- und Weichholzern. Neuentwickelte, patentierte Eintauch-Spitze für schnelle und präzise Tauchschnitte in allen Holz-Materialien	305	4.2	S1210DF	5	5035048059609
DT2303-QZ	Für schnelle Schnitte in Metall	152	1.8	S923BEF	5	5035048059531
DT2304-QZ	Für schnelle Schnitte in Metall	152	1.8	S923BEF	100	5035048059548
DT2310-QZ	Für schnelle Schnitte in Metall	228	1.8	S1125VF	5	5035048059586
DT2301-QZ	Für schnelle Schnitte in Metall, Kunststoffen und Multi-Materialien	152	2.5	S920CF	5	5035048059517
DT2302-QZ	Für schnelle Schnitte in Metall, Kunststoffen und Multi-Materialien	152	2.5	S920CF	100	5035048059524
DT2308-QZ	Für schnelle Schnitte in Metall, Kunststoffen und Multi-Materialien	228	2.5	S1120CF	5	5035048059562
DT2309-QZ	Für schnelle Schnitte in Metall, Kunststoffen und Multi-Materialien	228	2.5	S1120CF	100	5035048059579

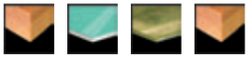
SÄBELSÄGEBLÄTTER-SETS



SÄBELSÄGEBLÄTTER-SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT2440-QZ	6 lfgs. Säbelsägen-Set inkl. Transportbox	DT2307 x 2 DT2349 x 2 DT2353 x 2	5035048072912
DT2441-QZ	12 lfgs. Säbelsägen-Set inkl. Transportbox	DT2307 x 1 DT2349 x 3 DT2353 x 2 DT2353 x 3 DT2361 x 3	5035048072929

SPEZIAL - SÄBELSÄGEBLÄTTER



ANWENDUNG

- Spezial Säbelsägeblätter für eine Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen

SPEZIAL - SÄBELSÄGEBLÄTTER

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Zahnteilung mm	Bosch Ref. Nummer	Inhalt	EAN
DT2356-QZ	Bi-Metall Baustellen-Blatt zum ausrissfreien schneiden von Putz und Mörtel	152	1.8	S628DF	5	5035048033364
DT2332-QZ	HM-staubbestückt - zum Schneiden von Leichtbeton, Ziegelsteinen, abrasiven Materialien, Keramik, Fiberglas, unlegiertem Weichmetall und Holz mit Nägeln	152	2	-	1	5035048011287
DT2333-QZ	HM-staubbestückt-zum Schneiden von Leichtbeton, Ziegelsteinen, abrasiven Materialien, Keramik, Fiberglas, unlegiertem Weichmetall und Holz mit Nägeln	228	2	S1130Riff	1	5035048011294
DT2335-QZ	HM-Zahnleiste - zum Schneiden von Leichtbeton, Ziegelsteinen und abrasiven Materialien	235	1	-	1	5035048014264
DT2400-QZ	Bi-Metall Stichsägeblatt zur Palettenreparatur, Holz mit Nägeln/Metall (5-175mm), Metallbleche, Metallrohre, Aluminiumprofile (3-12mm), speziell für flexible Bündelschnitte, Blattstärke 0,9mm	225	2.5	S1122HF	100	5035048072684
DT2401-QZ	Bi-metal construction blade for pallet repair, wood with nails (5 - 175mm), sheet metal pipes, aluminium profiles (3 - 12mm). Ideal for flexible flush cutting.	200	1.8-2.5	S1122HF	100	5035048082577
DT2420-QZ	Porenbeton, Ziegelstein und Fiber-Zement bis 150mm, Blattstärke 1,5mm	240	12.7	S1543HM	1	5035048072752
DT2421-QZ	Porenbeton, Ziegelstein und Fiber-Zement bis 250mm, Blattstärke 1,5mm	305	12.7	S1243HM	1	5035048072769
DT2422-QZ	Porenbeton, Ziegelstein und Fiber-Zement bis 365mm, Blattstärke 1,5mm	457	12.7	S2243HM	1	5035048072776
DT2423-QZ	Porenbeton, Ziegelstein und Fiber-Zement, verstärkte Kunststoffe, GFK, Epoxy (6-100mm), Speziell für abrasive Materialien, Blattstärke 1,25mm	152	4.3	S641HM	1	5035048072783
DT2426-QZ	INOX-Bleche (2-4mm), INOX-Profile (2-80mm), GFK, Epoxy, verstärkte Kunststoffe (2-15mm), Blattstärke	150	1.4	S922EHM	2	5035048072790

ALLIGATOR® - SPEZIALSÄGEBLÄTTER



ANWENDUNG

- Sortiment an Sägeblättern für die verschiedensten Einsatzbereiche (siehe einzelne Sägeblätter)

PRODUKTMERKMALE

- 2-teilige Sägeblätter-Sätze in HSS-Qualität bzw. hartmetallbestückt, abgestimmt für optimale Leistung beim Einsatz in DeWalt Spezialsägen

ALLIGATOR® - SPEZIALSÄGEBLÄTTER

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Arbeitslänge mm	Zahn	Material	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT2960-QZ	Für feine Schnitte in Weichholz, Sperrholz, Gipskarton, Karton	360	275	HSS	1	1		5035048025390
DT2961-QZ	Universalblatt für schnelle, einfache Schnitte in Hart- und Weichholz, Brennholz, Karton, Gipskarton - nicht für Spanplatten	360	275	HSS	1	1		5035048025406
DT2962-QZ	Sehr robustes Sägeblatt für einfache Schnitte in Spanplatte, MDF, Hart- und Weichholz, Brennholz, Kunststoff	360	275	TCT	1	1		5035048025413
DT2963-QZ	Für einfache Schnitte in Porenbeton (Festigkeitsklassen PPW2, 4 & 6) sowie für Gips und Yalsteine	360	275	TCT	1	1		5035048025420
DT2964-QZ	Für einfache Schnitte in Hochloch-Leichtziegel (HLZ, z.B. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) bis Festigkeitsklasse 12 N/mm²	528	425	TCT	1	1		5035048033258
DT2965-QZ	Für einfache Schnitte in Porenbeton (Festigkeitsklassen PPW2, 4 & 6) sowie für Gips und Yalsteine	528	425	TCT	1	1		5035048033265
DT2966-QZ	Für einfache Schnitte in Hochlochziegel (HLZ, z.B. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) bis Festigkeitsklasse 20 N/mm²	528	425	TCT	1	1		5035048058855



BANDSÄGEBLÄTTER



FÜR DEN EINSATZ IN DW738 UND DW739

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Breite mm	Stärke mm	Zahnteilung mm	Inhalt	EAN
DT8480-QZ	Holz - kleine Radien	2095	3	0.6	4.2	1	5035048025543
DT8481-QZ	Universalsägeblatt	2095	12	0.6	4.2	1	5035048025550
DT8482-QZ	Holz - größere Materialstärken	2095	16	0.6	6.4	1	5035048025567
DT8483-QZ	Holz - Radien	2095	6	0.6	3.2	1	5035048025574
DT8484-QZ	Holz - Radien	2095	6	0.6	1.8	1	5035048025581
DT8485-QZ	NE-Metall - größere Materialstärken	2095	12	0.6	3.2	1	5035048025598
DT8486-QZ	Holz, Laminat und Formica	2095	10	0.6	3.2	1	5035048025604

PRODUKTMERKMALE

- Sägebänder aus hochwertigem, vergütetem Stahl
- Extrem scharfgeschliffene Zähne ermöglichen sauberste Schnitte

PRODUKTMERKMALE

- Sägebänder aus hochwertigem, vergütetem Stahl
- Extrem scharfgeschliffene Zähne ermöglichen sauberste Schnitte

ANWENDUNG

- Sortiment für alle gängigen Holz- und Metallanwendungen

PRODUKTMERKMALE

- Sägebänder aus hochwertigem, vergütetem Stahl
- Extrem scharfe, diamantgeschliffene Zähne ermöglichen sauberste Schnitte
- Gehärtete Sägezähne

FÜR DEN EINSATZ IN DW876

Art.-Nr.	Anwendung	Gesamtlänge mm	Breite mm	Stärke mm	Zahnteilung mm	Inhalt	EAN
DT8470-QZ	Holz - kleine Radien	2215	4	0.6	1.8	1	5011402380978
DT8471-QZ	Holz - Radien	2215	6	0.4	4.2	1	5011402380985
DT8472-QZ	Holz - Längs- und Querschnitte	2215	10	0.4	4.2	1	5011402380992
DT8473-QZ	Holz - Kunststoffe - Längsschnitte, (größere Materialstärken)	2215	16	0.6	6.4	1	5011402381005
DT8474-QZ	Holz, Kunststoffe - Längsschnitte	2215	20	0.6	6.4	1	5011402381012
DT8475-QZ	NE-Metall - Dünnschnitt	2215	6	0.6	1.4	1	5011402381029
DT8476-QZ	NE-Metall - größere Materialstärken	2215	12	0.6	1.8	1	5011402381036

HOBELMESSER



80 MM (FÜR DW676)

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3901-QZ	HM-Wendmesser, 80 mm	1 Paar	1	5035048059456

82 MM (FÜR DW678, DW680, D26500, D26501)

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3905-QZ	HSS-Wendmesser, 82 mm	1 Paar	1	5011402381852
DT3906-QZ	HM-Wendmesser, 82 mm	1 Paar	1	5011402381869



LAMELENDÜBELFRÄSER - ZUBEHÖR



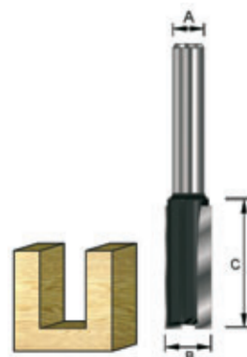
HM-NUTFRÄSER (FÜR LAMELENDÜBELFRÄSEN DW682K = DT1306; DW685K = DT1306/DT1307)

Art.-Nr.	Sägeblatt-durchmesser mm	Blattstärke mm	Bohrung mm	Zähnezahl	Mindestbestellmenge	EAN
DT1306-QZ	102	4.0	22	12	1	5011432382118
DT1307-QZ	105	2.0	22	30	1	5011402382125

LAMELENDÜBEL

Art.-Nr.	Größe	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3930-QZ	0	für Materialstärken von 6 bis 12 mm	1	1000	5035048025369
DT3931-QZ	10	für Materialstärken von 13 bis 18 mm	1000	1	5035048025376
DT3932-QZ	20	für Materialstärken ab 19 mm	1000	1	5035048025383

Nutfräser (HM)



ANWENDUNGEN

- Grund- und flankenschneidend
- Zum Nuten, Fälzen, Langlochfräsen und Bohren
- Einsetzbar auch für gerade Fräsanwendungen bei Laminat

PRODUKTMERKMALE

- Einschneidig für schnelleren Vorschub - Erlaubt schnelleres Arbeiten, wenn ausrissfreie Kanten nicht zwingend notwendig sind
- Zweischneidige Fräser für präzise und ausrissfreie Kanten

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Beschreibung	Schaft mm (A)	Fräsdurchmesser mm (B)	Arbeitslänge mm (C)	Gesamtlänge mm	EAN
DR1002-XC	Einschneidig (Z1), HM	8	4	10	48	7392585010011
DR1003-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	5	12	50	7392585010028
DR1004-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	6	19	55	7392585010035
DR1005-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	8	20	55	7392585010042
DR1006-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	10	20	52	7392585010059
DR1007-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	12	20	52	7392585010066
DR1008-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	14	20	52	7392585010073
DR1009-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	15	20	52	7392585010080
DR1010-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	16	20	52	7392585010097
DR1011-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	18	20	52	7392585010103
DR1012-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	20	20	52	7392585010110
DR1013-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	22	20	52	7392585010127
DR1014-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	24	20	52	7392585010134
DR1015-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	25	20	52	7392585010141
DR6011-XC	Zweischneidig (Z2), HM	12	25	30	70	7392585010257
DR1020-QZ	Zweischneidig (Z2), HM	8	12	30	90	5035048073490
DR1022-QZ	Zweischneidig (Z2), HM	8	16	30	90	5035048073513
DR1023-QZ	Zweischneidig (Z2), HM	12	12	50	94	5035048073520
DR1024-QZ	Zweischneidig (Z2), HM	12	16	50	90	5035048073537
DR1101-XC	Zweischneidig (Z2), HM, mit Kugellager	8	12	25	-	7392585010264

Hohlkehlfäser (HM) - Z2



ANWENDUNGEN

- Zur Herstellung von runden dekorativen Vertiefungen oder auch zum Fräsen von funktionalen Profi Irlinen wie z.B. Kabelkanälen in Holzplatten und Formteilen
- Gut geeignet für Hartholz, MDF und Spanplatte

PRODUKTMERKMALE

- Zwei HM-bestückte Schneiden, Bohr- und umfangschneidend für glatte und ausrissfreie Kanten

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Beschreibung	Schaft mm (A)	Fräsdurchmesser mm (B)	Arbeitslänge mm (C)	Radius mm (D)	EAN
DR1402-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	8	8	4	7392585010325
DR1403-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	12	9.5	6	7392585010332
DR1302-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	12.7	12.7	90	7392585010295
DR1301-XC	Zweischneidig (Z2), HM	8	12.7	15.9	60	7392585010288

Bündigfräser mit Kugellager (HM) - Z3 / Falzfräser mit Kugellager (HM) - Z2 / Scheibennutfräser (HM) - Z3 / Laminatfräser-Satz mit Kugellager (HM) - Z2



ANWENDUNGEN

- Gut geeignet für Hartholz, MDF und Spanplatte

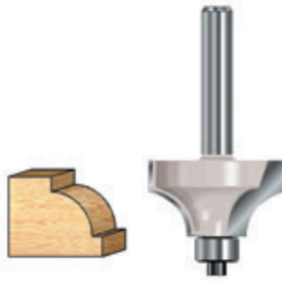
PRODUKTMERKMALE

- Mehrfach HM-bestückte Schneiden, für glatte und ausrissfreie Kanten

EINZELPACKS

Art.-Nr.	Beschreibung	Schaft mm (A)	Fräsdurchmesser mm (B)	Arbeitslänge mm (C)	Radius mm (D)	EAN
DR2201-XC	Bündigfräser mit Kugellager (HM) - Z3	8	12.7	25.4	68	7392585010523
DR4401-XC	Falzfräser mit Kugellager (HM) - Z2	8	31.8	12.7	-	7392585011162
DR2502-XC	Scheibennutfräser (HM) - Z3	-	8	47.6	3	7392585010608
DR2503-XC	Scheibennutfräser (HM) - Z3	-	8	47.6	4	7392585010615
DR2504-XC	Scheibennutfräser (HM) - Z3	-	8	47.6	5	7392585010622
DR2701-XC	Scheibennutfräser (HM) - Z3	8	8	-	-	7392585010646
DR2603-XC	Laminatfräser-Satz mit Kugellager (HM) - Z2	8	40	4	10.5	7392585011476
DR2604-XC	Laminatfräser-Satz mit Kugellager (HM) - Z2	8	40	5	10.5	7392585011483

KANTENBEARBEITUNGSFRÄSER



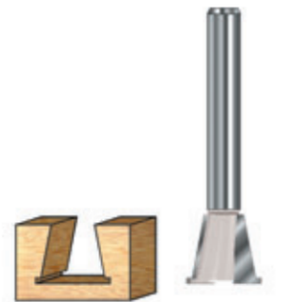
- 1) Hohlkehlfräser mit Kugellager (HM) - Z2
- 2) Fasenfräser mit Kugellager (HM) - Z2
- 3) Cavetofräser mit Kugellager (HM) - Z2
- 4) Abrundfräser mit Kugellager (HM) - Z2
- 5) Viertelstabfräser mit Kugellager (HM) - Z2

- 6) Karnisfräser mit Kugellager (HM) - Z2
- 7) Römischer Profi Ifräser mit Kugellager (HM) - Z2
- 8) Karnisprofi Ifräser mit Falz und Kugellager (HM) - Z2
- 9) Multi-Profi Ifräser Classic mit Kugellager (HM) - Z2
- 10) Römischer Classic Profi Ifräser mit Kugellager (HM) - Z2

EINZELPACKS

Art.-Nr.	siehe oben	Beschreibung	Schaft mm (A)	Fräsdurchmesser mm (B)	Arbeitslänge mm (C)	Radius mm (D)	EAN
DR3102-XC	1	Zweischneidig (Z2), HM	8	19.5	9.5	5	7392585010851
DR3103-XC	1	Zweischneidig (Z2), HM	8	22.2	12.7	6.35	7392585010868
DR3104-XC	1	Zweischneidig (Z2), HM	8	28.6	12.7	9.5	7392585010875
DR6701-XC	2	Zweischneidig (Z2), HM	12	44.5	15.9	45	7392585010585
DR2402-XC	2	Zweischneidig (Z2), HM	8	28	11.2	45	7392585010578
DR3801-XC	3	Zweischneidig (Z2), HM	8	25.4	12.7	4.8	7392585011025
DR2802-XC	4	Zweischneidig (Z2), HM	8	18.7	9.5	3	7392585010660
DR2803-XC	4	Zweischneidig (Z2), HM	8	22.7	9.5	5	7392585010667
DR2804-XC	4	Zweischneidig (Z2), HM	8	25.4	12.7	6.35	7392585010684
DR2805-XC	4	Zweischneidig (Z2), HM	8	28.6	12.7	8	7392585010691
DR2806-XC	4	Zweischneidig (Z2), HM	8	31.8	15.9	9.5	7392585010707
DR2807-XC	4	Zweischneidig (Z2), HM	8	38.1	19	12.7	7392585010714
DR2903-XC	5	Zweischneidig (Z2), HM	8	25.4	12.7	6.35	7392585010769
DR2905-XC	5	Zweischneidig (Z2), HM	8	31.8	15.9	9.5	7392585010783
DR3301-XC	6	Zweischneidig (Z2), HM	8	31.8	12.7	4.8	7392585010905
DR3401-XC	7	Zweischneidig (Z2), HM	8	27	11.9	4	7392585010929
DR3501-XC	8	Zweischneidig (Z2), HM	8	34.9	14.3	4.8	7392585010943
DR3602-XC	9	Zweischneidig (Z2), HM	8	31.8	14.3	4.8	7392585010967
DR3702-XC	10	Zweischneidig (Z2), HM	8	31.8	15.9	4.8	7392585010998

SCHWALBENSCHWANZ- UND VERLEIMFRÄSER



- 1) Zinkenfräser (HM) - Z2
- 2) Nut- und Federgarnitur mit Kugellager (HM) - Z2
- 3) Verleimfräser (HM) - Z2

- 4) Profi I- und Konterprofi I-Garnitur Typ „B“ mit Kugellager (HM) - Z2
- 5) Profi I- und Konterprofi I-Garnitur Typ „C“ mit Kugellager (HM) - Z2 FRÄSER SETS

EINZELPACKS

Art.-Nr.	siehe oben	Beschreibung	Schaft mm (A)	Äußerer Durchmesser mm (B1)	Innen Durchmesser mm (B2)	Winkel in °	EAN
DR4201-XC	1	Zweischneidig (Z2), HM	8	14.3	12.7	13.5	7392585011131
DR1028-OZ	1	Zweischneidig (Z2), HM	8	14.3	N/A	13.5	5035048073575
DR5301-XC		Zweischneidig (Z2), HM	8	35	-	-	7392585011346
DR4701-XC	2	Zweischneidig (Z2), HM	8	41	6.35	9.5	7392585011230
DR4301-XC	3	Zweischneidig (Z2), HM	8	30.2	25.4	-	7392585011148
DR4801-XC	4	Zweischneidig (Z2), HM	8	41	23.8	4.76	7392585011254
DR4901-XC	5	Zweischneidig (Z2), HM	8	41	23.8	2.38	7392585011278

KUGELLAGER

Art.-Nr.	Beschreibung	Äußerer Durchmesser mm (B1)	Innen Durchmesser mm (B2)	Nass/ Trocken	EAN
DR9907-XC	Kugellager	15.9	6.35	4.76	7392585011421

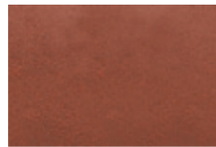
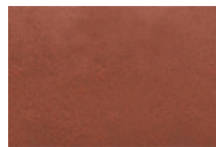
FRÄSER SETS - SCHAFTDURCHMESSER 8 MM

SETS

Art.-Nr.	Beschreibung	EAN
DR9992-XC	12-tlg. Fräser-Set inkl. Aufbewahrungsbox, Inhalt jeweils 1 Stk.: Hohlkehlfräser (Ø 12 mm, Radius 6 mm), V-Nutfräser (Ø 12.7 mm, 90°), Zinkenfräser (Ø 14.3 mm, 14°), Hohlkehlfräser mit Anlaufkugellager (Ø 21.5 mm, Radius 6 mm), Profillfräser mit Anlaufkugellager (Ø 27 mm, Radius 4 mm), Fasenfräser mit Anlaufkugellager (Ø 28.6 mm, 45°), Nutfräser (Ø 8 mm, Arbeitslänge 20 mm), Nutfräser (Ø 12 mm, Arbeitslänge 20 mm), Nutfräser (Ø 16 mm, Arbeitslänge 20 mm), Bündigfräser mit Anlaufkugellager (Ø 12.7 mm, Arbeitslänge 25.4 mm), Abrundfräser mit Anlaufkugellager (Ø 24.7 mm, Radius 6 mm), Abrundfräser mit Anlaufkugellager (Ø 32.7 mm, Radius 10 mm)	5035048940211
DR9994-OZ	22-tlg. Fräser-Set inkl. Aufbewahrungsbox, jeweils 1 Stk.: Nutfräser (Ø 6 mm, Arbeitslänge 20 mm), Nutfräser (Ø 8 mm, Arbeitslänge 20 mm), Nutfräser (Ø 10 mm, Arbeitslänge 20 mm), Nutfräser (Ø 12 mm, Arbeitslänge 20 mm), Nutfräser (Ø 16 mm, Arbeitslänge 20 mm), Nutfräser (Ø 20 mm, Arbeitslänge 20 mm), Zinkenfräser (Ø 14.3 mm, 14°), Hohlkehlfräser (Ø 8 mm, Radius 4 mm), Hohlkehlfräser (Ø 12 mm, Radius 6 mm), V-Nutfräser (Ø 12.7 mm, 60°), V-Nutfräser (Ø 12.7 mm, 90°), Viertelstabfräser (Ø 21 mm, Radius 5 mm), Profillfräser mit Anlaufkugellager (Ø 22.22 mm, Radius 3.2 mm), Fasenfräser mit Anlaufkugellager (Ø 28.7 mm, 45°), Abrundfräser mit Anlaufkugellager (Ø 22.7 mm, Radius 5 mm), Abrundfräser mit Anlaufkugellager (Ø 28.6 mm, Radius 8 mm), Fasenfräser mit Anlaufkugellager (Ø 19.9 mm, 22°), Bündigfräser mit Anlaufkugellager (Ø 12.7 mm, Arbeitslänge 25.4 mm), Profillfräser mit Anlaufkugellager (Ø 27 mm, Radius 4 mm), Hohlkehlfräser mit Anlaufkugellager (Ø 19.5 mm, Radius 5 mm), Hohlkehlfräser mit Anlaufkugellager (Ø 25.5 mm, Radius 8 mm), Falzfräser mit Anlaufkugellager (Ø 31.8 mm, Arbeitslänge 12.7 mm)	5035048905630



SCHLEIFBÖGEN 230mm x 280mm



ANWENDUNG

- Grund-, Zwischen- und Endschliff bei Holz, Farben und Lacke

PRODUKTMERKMALE

- Hochwertiges Aluminiumoxid Korund für eine perfekte Oberfläche
- Hochfestes und flexibles Papier der Klasse C/D (110 - 130 g/m2)
- Stearar Beschichtung vermindert wirkungsvoll das Zusetzen durch Staub und Farbpartikel



UNIVERSAL SCHLEIFPAPIER

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3230-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	1	10	5035048073612
DT3231-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	1	10	5035048073629
DT3232-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	1	10	5035048073636
DT3233-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	1	10	5035048073643
DT3234-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	1	10	5035048073650
DT3235-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	1	10	5035048073667
DT3236-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	320	1	10	5035048073674
DT3238-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	1	50	5035048073698
DT3239-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	1	50	5035048073704
DT3240-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	1	50	5035048073711
DT3241-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	1	50	5035048073728
DT3242-OZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	1	50	5035048073735

ANWENDUNG

- Feinster Grund-, Zwischen- und Endschliff bei Grundierungen, Füller und Spachtel

PRODUKTMERKMALE

- Hochwertiges scharfes Aluminiumoxid Korund für eine perfekte Oberfläche
- Hochfestes und flexibles wasserfestes Latex-Papier ermöglicht leichteres Kontur-Schleifen und Endschliffarbeiten



WASSERFESTES SCHLEIFPAPIER

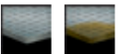
Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3244-OZ	Mehrzweck - Nass und Trockenschliff	180	1	10	5035048073759
DT3245-OZ	Mehrzweck - Nass und Trockenschliff	240	1	10	5035048073766
DT3246-OZ	Mehrzweck - Nass und Trockenschliff	320	1	10	5035048073773
DT3247-OZ	Mehrzweck - Nass und Trockenschliff	400	1	10	5035048073780
DT3248-OZ	Mehrzweck - Nass und Trockenschliff	1000	1	10	5035048073797
DT3249-OZ	Mehrzweck - Nass und Trockenschliff	1200	1	10	5035048073803

ANWENDUNG

- Für Schleif- und Abtragsarbeiten sowie für Entgrat- und Entrostarbeiten von Metall

PRODUKTMERKMALE

- Industrielles Aluminiumoxid Korund für schnelle und aggressive Schleif- und Abtragsleistungen
- Festes und flexibles Gewebe der Klasse J (J = Baumwollgewebe, leicht)



METALLBEARBEITUNGS SCHLEIFGEWEBE

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3281-OZ	Stahl, Edelstahl, Metall und NE-Metall	80	1	10	5035048073872
DT3282-OZ	Stahl, Edelstahl, Metall und NE-Metall	120	1	10	5035048073889
DT3283-OZ	Stahl, Edelstahl, Metall und NE-Metall	180	1	10	5035048073896
DT3284-OZ	Stahl, Edelstahl, Metall und NE-Metall	240	1	10	5035048073902
DT3285-OZ	Stahl, Edelstahl, Metall und NE-Metall	320	1	10	5035048073919

HAND-SCHLEIFKLOTZ

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3199-OZ	Hand-Schleifklotz Kork	1	1	5035048082829

Neu in 2011



SCHLEIFPAPIER 115mm x 280mm



ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Farben- und Lacke sowie Füller und Spachtel

PRODUKTMERKMALE

- Industrielles Aluminiumoxid Korund für einen perfekten Oberflächenschliff
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- Hochfestes und flexibles Papier der Klasse E (ca. 250 g/m²)



GELOCHT U.a. passend für: DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Hitachi, Peugeot, Ryobi

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT8570-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	10	1	5035048070598
DT8510-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048069202
DT8511-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	10	1	5035048069219
DT8512-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	10	1	5035048069226
DT8513-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	10	1	5035048069233
DT8514-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	220	10	1	5035048069240

SCHLEIFPAPIER – KLETTFIX 115mm x 228mm



ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Farben- und Lacke sowie Füller und Spachtel

PRODUKTMERKMALE

- Industrielles Aluminiumoxid Korund für einen perfekten Oberflächenschliff
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- Hochfestes und flexibles Papier der Klasse E (ca. 250 g/m²)



GELOCHT U.a. passend für: DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Hitachi, Peugeot, Ryobi

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT8574-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	10	1	5035048070635
DT8550-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048069608
DT8551-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	10	1	5035048069615
DT8552-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	10	1	5035048069622
DT8553-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	10	1	5035048069639

SCHLEIFPAPIER 93mm x 230mm



ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Farben- und Lacke sowie Füller und Spachtel

PRODUKTMERKMALE

- Industrielles Aluminiumoxid Korund für einen perfekten Oberflächenschliff
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- Hochfestes und flexibles Papier der Klasse E (ca. 250 g/m²)



GELOCHT U.a. passend für: DeWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Ryobi, Skil, AEG

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT8590-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048069905
DT8591-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	10	1	5035048069912
DT8592-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	10	1	5035048069929
DT8488-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25	1	5035048070727
DT8595-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25	1	5035048069950
DT8596-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	25	1	5035048069967
DT8597-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	25	1	5035048069974
DT8598-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	25	1	5035048069981

SCHLEIFPAPIER – KLETTFIX 93mm x 190mm



ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Farben- und Lacke sowie Füller und Spachtel

PRODUKTMERKMALE

- Hochqualitäts Aluminiumoxid Korund für einen perfekten Oberflächenschliff



GELOCHT U.a. passend für: DeWALT, AEG, Bosch, Casals, Einhell, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT8620-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048070208
DT8621-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	10	1	5035048070215
DT8622-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	10	1	5035048070222
DT8623-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	10	1	5035048070239
DT8624-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	10	1	5035048070246

SCHLEIFPAPIER

ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Farben- und Lacke sowie Füller und Spachtel

PRODUKTMERKMALE

- Industrielles Aluminiumoxid Korund für einen perfekten Oberflächenschliff
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- Hochfestes und flexibles Papier der Klasse E (ca. 250 g/m²)



GELOCHT 115mm x 140mm U.a. passend für: DeWALT, Bosch, Makita, Ryobi, Skil

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3001-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	10	1	5035048066546
DT3002-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048066553
DT3004-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	100	10	1	5035048066560
DT3005-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	150	10	1	5035048066577
DT3007-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	220	10	1	5035048066584
DT3011-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25	1	5035048058947
DT3012-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25	1	5035048058954
DT3014-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	100	25	1	5035048058961
DT3015-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	150	25	1	5035048058978
DT3017-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	220	25	1	5035048058985

GELOCHT 115mm x 115mm U.a. passend für DeWALT, Makita, Metabo

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3020-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	10	1	5035048014462
DT3021-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048014486
DT3022-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	10	1	5035048014509
DT3023-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	10	1	5035048014523
DT3024-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	10	1	5035048014547
DT3025-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	10	1	5035048014561
DT3026-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	320	10	1	5035048071953
DT3030-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25	1	5035048014479
DT3031-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25	1	5035048014493
DT3032-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	25	1	5035048014516
DT3033-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	25	1	5035048014530
DT3034-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	25	1	5035048014554
DT3035-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	25	1	5035048014578
DT3036-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	320	25	1	5035048070819

Gelocht 80mm x 133mm U.a. passend für Festool

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3100-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25	1	5035048082638
DT3104-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25	1	5035048082645
DT3109-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	25	1	5035048082652
DT3110-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	25	1	5035048082669
DT3114-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	25	1	5035048082676

Neu in 2011

DREIECK-SCHLEIFPAPIER – KLETFIX

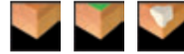


ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Farben- und Lacke sowie Füller und Spachtel

PRODUKTMERKMALE

- Industrielles Aluminiumoxid Korund für einen perfekten Oberflächenschliff
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- Hochfestes und flexibles Papier der Klasse E (ca. 250 g/m²)



GEOLOCHT 93mm x 93mm U.a. passend für: DeWALT, Bosch, AEG, Makita, Metabo, Skil, Kress

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3090-QZ	Dreieck-Schleifpapier	40	10	1	5035048061770
DT3091-QZ	Dreieck-Schleifpapier	60	10	1	5035048061787
DT3092-QZ	Dreieck-Schleifpapier	80	10	1	5035048061794
DT3093-QZ	Dreieck-Schleifpapier	120	10	1	5035048061800
DT3094-QZ	Dreieck-Schleifpapier	180	10	1	5035048061817
DT3095-QZ	Dreieck-Schleifpapier	240	10	1	5035048061824

GEOLOCHT 94mm x 94mm U.a. passend für: Festool

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3560-QZ	Dreieck-Schleifpapier	40	10	1	5035048067338
DT3561-QZ	Dreieck-Schleifpapier	60	10	1	5035048067345
DT3562-QZ	Dreieck-Schleifpapier	80	10	1	5035048067352
DT3563-QZ	Dreieck-Schleifpapier	120	10	1	5035048067369
DT3564-QZ	Dreieck-Schleifpapier	180	10	1	5035048067376

SCHLEIFPAPIER - ROLLEN



ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Farben- und Lacke sowie Füller und Spachtel

PRODUKTMERKMALE

- Industrielles Aluminiumoxid Korund für einen perfekten Oberflächenschliff
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- Hochfestes und flexibles Papier der Klasse E (ca. 250 g/m²)



ROLLENBREITE 115MM

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Größe (Länge x Breite)	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3580-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	5m x 115mm	1	1	5035048067079
DT3581-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	5m x 115mm	1	1	5035048067086
DT3582-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	5m x 115mm	1	1	5035048067093
DT3583-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	5m x 115mm	1	1	5035048067109
DT3584-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	220	5m x 115mm	1	1	5035048067116

ROLLENBREITE 93MM

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Größe (Länge x Breite)	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3154-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	5m x 93mm	1	1	5035048082942
DT3590-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	5m x 93mm	1	1	5035048067178
DT3591-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	5m x 93mm	1	1	5035048067185
DT3592-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	5m x 93mm	1	1	5035048067192
DT3593-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	5m x 93mm	1	1	5035048067208
DT3594-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	220	5m x 93mm	1	1	5035048067215
DT3579-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25m x 93mm	1	1	5035048070871
DT3595-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25m x 93mm	1	1	5035048067222
DT3596-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	25m x 93mm	1	1	5035048067239
DT3597-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	25m x 93mm	1	1	5035048067246
DT3598-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	25m x 93mm	1	1	5035048067253
DT3599-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	220	25m x 93mm	1	1	5035048067260

SCHLEIFBÄNDER



ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Metall, Farben- und Lacke

PRODUKTMERKMALE

- Hochqualitäts Aluminiumoxid Korund für schnellen und aggressiven Materialabtrag
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- EXTREME DeWALT® Schleifbänder mit einer „Anti-Statik“ Kunstharzbindung (> K120), welche ein stark reduziertes Zusetzen und ein verbessertes Staubabsaugen garantiert – erhöhte Lebensdauer der Schleifbänder



100mm x 610mm U.a. passend für: Hitachi, Makita, Ryobi

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3320-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	40	3	1	5035048068151
DT3321-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	3	1	5035048068168
DT3322-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	3	1	5035048068175
DT3323-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	3	1	5035048068182
DT3324-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	150	3	1	5035048068199
DT3670-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	40	10	1	5035048068205
DT3671-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	10	1	5035048068212
DT3672-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	10	1	5035048068229
DT3673-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	10	1	5035048068236
DT3674-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	150	10	1	5035048068243

100mm x 560mm U.a. passend für: DeWALT, AEG, Ryobi

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3312-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	40	3	1	5035048025642
DT3314-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	3	1	5035048025659
DT3315-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	3	1	5035048025666
DT3316-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	3	1	5035048025673
DT3362-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	120	3	1	5035048034484
DT3318-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	150	3	1	5035048025680
DT3685-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	40	10	1	5035048068458
DT3686-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	10	1	5035048068465
DT3687-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	10	1	5035048068472
DT3626-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	10	1	5035048070826
DT3688-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	120	10	1	5035048068489



75mm x 533mm U.a. passend für: DeWALT, Bosch, Hitachi, Atlas Copco, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3376-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	3	1	5035048068717
DT3377-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	3	1	5035048068724
DT3628-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	3	1	5035048070840
DT3301-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	40	10	1	5011402375172
DT3302-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	10	1	5011402375189
DT3303-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	10	1	5011402375196
DT3304-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	10	1	5011402375202
DT3629-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	120	10	1	5035048070857
DT3305-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	150	10	1	5011402375219
DT3307-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	220	10	1	5011402375226

75mm x 480mm U.a. passend für: Elu

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3364-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	40	3	1	5035048053942
DT3365-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	3	1	5035048053959
DT3366-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	3	1	5035048053966
DT3367-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	3	1	4024048053973
DT3368-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	120	3	1	5035048053980
DT3369-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	150	3	1	5035048053997

75mm x 457mm U.a. passend für: Makita, Metabo, Peugeot, Skil

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3640-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	40	3	1	5035048068809
DT3641-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	3	1	5035048068816
DT3642-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	3	1	5035048068823
DT3643-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	3	1	5035048068830
DT3644-QZ	Mehrzweck - Holz/Farbe - Schleifband	150	3	1	5035048068847



SCHLEIFBÄNDER 1



ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Metall, Farben- und Lacke

PRODUKTMERKMALE

- Hochqualitäts Aluminiumoxid Korund für schnellen und aggressiven Materialabtrag
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- Hochfestes und flexibles Gewebe der Klasse J (J = Baumwollgewebe, leicht)



64mm x 356mm (MINI BELT SANDER)

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3661-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	3	1	5035048069011
DT3662-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	3	1	5035048069028
DT3663-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	3	1	5035048069035
DT3664-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	150	3	1	5035048069042
DT3299-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	220	3	1	5035048071960
DT3666-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	60	10	1	5035048069066
DT3667-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	80	10	1	5035048069073
DT3668-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	100	10	1	5035048069080
DT3669-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Schleifband	150	10	1	5035048069097

SCHLEIFBÄNDER FÜR STATIONÄR



ANWENDUNG

- Für den Einsatz auf stationären Schleif-/Abziehgeräten
- Grobe Körnung zum Schleifen von Metall, Holz und Keramik
- Feine Körnung zum Schleifen von Meißeln, Hobelmessern u. ä.

PRODUKTMERKMALE

- Hochqualitäts Aluminiumoxid Korund für schnellen Materialabtrag
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen
- Hochfestes und flexibles Gewebe der Klasse X (X = Baumwollgewebe, schwer)



40mm x 577mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3340-QZ	Schleifband	40	3	1	5035048034262
DT3341-QZ	Schleifband	60	3	1	5035048034279
DT3342-QZ	Schleifband	80	3	1	5035048034286
DT3343-QZ	Schleifband	100	3	1	5035048034293
DT3344-QZ	Schleifband	120	3	1	5035048034309
DT3345-QZ	Schleifband	150	3	1	5035048034316
DT3346-QZ	Schleifband	240	3	1	5035048034323
DT3347-QZ	Schleifband	320	3	1	5035048034330

45mm x 715mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3349-QZ	Schleifband	40	3	1	5035048034354
DT3350-QZ	Schleifband	60	3	1	5035048034361
DT3351-QZ	Schleifband	80	3	1	5035048034378
DT3352-QZ	Schleifband	100	3	1	5035048034385
DT3353-QZ	Schleifband	120	3	1	5035048034392
DT3354-QZ	Schleifband	150	3	1	5035048034408
DT3355-QZ	Schleifband	240	3	1	5035048034415
DT3356-QZ	Schleifband	320	3	1	5035048034422

LEDER-ABZIEHBÄNDER



PRODUKTMERKMALE

- Für den Einsatz auf stationären Schleifmaschinen
- Zur Feinarbeitung von Werkzeugschneiden
- Einsatz nur unter Verwendung von DEWALT Abziehpaste DT3397 empfohlen

40mm X 577mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3395-QZ	Leder-Abziehbänder	1	1	5035048054017

45mm X 715mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3396-QZ	Leder-Abziehbänder	1	1	5035048054024

ABZIEHPASTE

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3398-QZ	Abziehpaste	1	1	5035048054031

SCHLEIFSCHEIBEN - KLETTFIX

ANWENDUNG

- Für alle Grund-, Zwischen- und Endschliffanwendungen bei Holz, Metall, Farben- und Lacke

PRODUKTMERKMALE

- Hitzebeständige Kunstharz-Grund- und -Deckbindung des Schleifkornes ermöglichen höchste Schleifleistungen und Standzeiten
- Robustes und flexibles Trägermaterial
- Staubabweisende Stearat-Beschichtung verhindert dauerhaft das Zusetzen der Schleifmitteloberfläche
- Nylonvelour-Rücken für perfekten Scheibensitz auf dem Klettfix-Schleifteller



GELOCHT 125mm Ø (8-LOCH) U.a. passend für: DeWALT, AEG, Bosch, Atlas Copco, Festool, Elu, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3101-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	10	1	5035048058992
DT3102-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048059005
DT3103-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	10	1	5035048059012
DT3105-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	10	1	5035048059029
DT3106-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	10	1	5035048059036
DT3107-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	10	1	5035048059043
DT3108-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	320	10	1	5035048059050
DT3111-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25	1	5035048059067
DT3112-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25	1	5035048059074
DT3113-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	25	1	5035048059081
DT3115-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	25	1	5035048059098
DT3116-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	25	1	5035048059104
DT3117-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	25	1	5035048059111
DT3118-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	320	25	1	5035048059128

GELOCHT 125mm Ø (8-LOCH) U.a. passend für: Festool

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3119-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25	1	5035048082683
DT3120-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25	1	5035048082690
DT3124-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	25	1	5035048082706
DT3129-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	25	1	5035048082713
DT3130-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	25	1	5035048082720
DT3139-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	25	1	5035048082911



GELOCHT 150mm Ø (6-LOCH) U.a. passend für: DeWALT, Bosch, Hitachi, Metabo, Peugeot

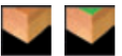
Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3121-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	10	1	5035048059135
DT3122-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048059142
DT3123-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	10	1	5035048059159
DT3125-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	10	1	5035048059166
DT3126-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	10	1	5035048059173
DT3127-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	10	1	5035048059180
DT3128-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	320	10	1	5035048059197
DT3131-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25	1	5035048059203
DT3132-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25	1	5035048059210
DT3133-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	25	1	5035048059227
DT3135-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	25	1	5035048059234
DT3136-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	25	1	5035048059241
DT3137-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	240	25	1	5035048059463
DT3138-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	320	25	1	5035048059258

GELOCHT 150mm Ø (9-LOCH) U.a. passend für: Festool

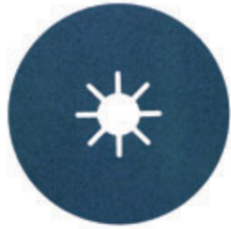
Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3151-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	40	25	1	5035048068083
DT3152-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	25	1	5035048068090
DT3153-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	25	1	5035048068106
DT3155-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	25	1	5035048068113
DT3156-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	180	25	1	5035048068120

GELOCHT 225mm Ø (9-LOCH) U.a. passend für: Festool, Flex

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3164-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	60	10	1	5035048082782
DT3169-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	80	10	1	5035048082799
DT3179-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	100	10	1	5035048082928
DT3170-QZ	Mehrweck - Holz/Farbe - Trockenschliff	120	10	1	5035048082805



EXTREME DeWALT® FIBERSCHLEIFSCHEIBEN

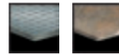


ANWENDUNG

- Für Schleif- und Abtragsarbeiten sowie für Entgrat- und Entrostarbeiten

PRODUKTMERKMALE

- Extra widerstandsfähiger Zirkonkorund für schnellen und aggressivem Materialabtrag von Metall
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen und erhöhte Lebensdauer
- Hochfestes und flexibles Vulkanfibergewebe



115mm Ø

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3201-QZ	Fiberschleifscheiben	40	25	1	5011402375257
DT3202-QZ	Fiberschleifscheiben	60	25	1	5011402375271
DT3203-QZ	Fiberschleifscheiben	80	25	1	5011402375295
DT3205-QZ	Fiberschleifscheiben	100	25	1	5035048067277
DT3206-QZ	Fiberschleifscheiben	120	25	1	5035048067284

125mm Ø

Art.-Nr.	Beschreibung	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3211-QZ	Fiberschleifscheiben	40	25	1	5011402375356
DT3212-QZ	Fiberschleifscheiben	60	25	1	5011402375370
DT3213-QZ	Fiberschleifscheiben	80	25	1	5011402375394
DT3215-QZ	Fiberschleifscheiben	100	25	1	5035048067291
DT3216-QZ	Fiberschleifscheiben	120	25	1	5035048067307

DeWALT® FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN

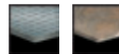


ANWENDUNG

- Für Schleif- und Abtragsarbeiten sowie für Entgrat- und Entrostarbeiten.

PRODUKTMERKMALE

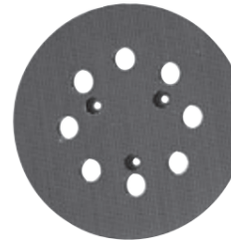
- Extra widerstandsfähiger Zirkonkorund für schnellen und aggressivem Materialabtrag von Metall
- Hitzebeständige und Staubabweisende Kunstharzbindung für kraftvolles Schleifen und erhöhte Lebensdauer



DeWALT® FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Körnung	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3269-QZ	Gekörpft	100mm	60	10	1	5035048077344
DT3274-QZ	Gekörpft	100mm	80	10	1	5035048077351
DT3255-QZ	Gekörpft	115mm	36	10	1	5035048075166
DT3256-QZ	Gekörpft	115mm	60	10	1	5035048075173
DT3257-QZ	Gekörpft	115mm	80	10	1	5035048075180
DT3258-QZ	Gekörpft	115mm	120	10	1	5035048075197
DT3265-QZ	Gekörpft	125mm	36	10	1	5035048075203
DT3266-QZ	Gekörpft	125mm	60	10	1	5035048075210
DT3267-QZ	Gekörpft	125mm	80	10	1	5035048075227
DT3268-QZ	Gekörpft	125mm	120	10	1	5035048075234
DT3208-QZ	Flach	100mm	36	10	1	5035048077375
DT3209-QZ	Flach	100mm	60	10	1	5035048077382
DT3218-QZ	Flach	100mm	80	10	1	5035048077399
DT3219-QZ	Flach	100mm	120	10	1	5035048077405
DT3292-QZ	Flach	115mm	36	10	1	5035048075241
DT3293-QZ	Flach	115mm	60	10	1	5035048075258
DT3294-QZ	Flach	115mm	80	10	1	5035048075265
DT3295-QZ	Flach	115mm	120	10	1	5035048075272
DT3308-QZ	Flach	125mm	36	10	1	5035048075289
DT3309-QZ	Flach	125mm	60	10	1	5035048075296
DT3310-QZ	Flach	125mm	80	10	1	5035048075302

KLETTFIX - EXZENTERSCHLEIFTELLER



PRODUKTMERKMALE

- Klettfix-Ersatzschleifteller für DeWALT Exzentrerschleifer (mittelharte Ausführung).
- DT3600 = 8-Loch / DT3601 = 6-Loch / DE2639: 6 + 8 Loch

KLETTFIX - EXZENTERSCHLEIFTELLER

Art.-Nr.	Beschreibung	Durchmesser mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3600-QZ	für D26453	125	1	1	5035048059265
DT3601-QZ	für DW443	150	1	1	5035048059272
DE2639-XI	für D26410	150	1	1	5035048136553

SCHLEIF-/POLIERTELLER FÜR WINKELSCHLEIFER



ANWENDUNG

- Einsatz in Verbindung mit Schleifscheiben und Polierhauben

PRODUKTMERKMALE

- Thermokunststoff-Schleif-/Polierteller inkl. Befestigungsschrauben

SCHLEIF-/POLIERTELLER FÜR WINKELSCHLEIFER

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Max. Drehzahl	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3610-QZ	115	13000 rpm	M 14	1	1	5035048059289
DT3611-QZ	125	15000 rpm	M 14	1	1	5035048059296
DT3612-QZ	178	8500 rpm	M 14	1	1	5035048059302

POLIERZUBEHÖR



ANWENDUNG

- Zum Hochglanzpolieren verschiedenster Materialien

POLIERHAUBEN

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3620-QZ	115	1	1	5035048059319
DT3621-QZ	125	1	1	5035048059326
DT3622-QZ	178	1	1	5035048059333
DT3557-QZ	125	1	1	5035048083031
DT3558-QZ	150	1	1	5035048083048

POLIERSCHWÄMME

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3555-QZ	115	1	1	5035048083017
DT3558-QZ	150	1	1	5035048083048

Neu in 2011

REINIGUNGSFLEECE

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3550-QZ	115	1	1	5035048082980

Neu in 2011

METALL - TRENNSCHEIBEN

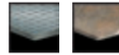


ANWENDUNG

- Schnelleres Trennen und Langlebiger in harten Materialien

PRODUKTMERKMALE

- Professioneller Gütegrad an Aluminiumoxid und Weißem- Aluminiumoxid
- Kunstharzbindung
- Glasfaserverstärkt



FLACH

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3405-QZ	115	A46TBF	1.6	22.2	1	25	5035048014592
DT3400-QZ	115	A30TBF	2.5	22.2	1	25	5011402375646
DT3409-QZ	125	A46TBF	1.6	22.2	1	25	5035048014608
DT3410-QZ	125	A30TBF	2.5	22.2	1	25	5011402365677
DT3415-QZ	150	A30TBF	2.5	22.2	1	25	5035048059470
DT3420-QZ	180	A30TBF	3	22.2	1	25	5011402375707
DT3430-QZ	230	A30TBF	3	22.2	1	25	5011402375738
DT3481-QZ	115	A46TBF	1.7	22.2	1	25	5035048077443
DT3482-QZ	125	A46TBF	1.7	22.2	1	25	5035048077450
DT3483-QZ	180	A46TBF	1.7	22.2	1	25	5035048077467
DT3484-QZ	230	A46TBF	1.8	22.2	1	25	5035048077474
DT3487-QZ	230	A30TBF	3.1	22.2	1	25	5035048078396

GEKRÖPFT

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3406-QZ	115	A30TBF	2.5	22.2	1	25	5035048014615
DT3413-QZ	125	A30TBF	2.5	22.2	1	25	5035048014622
DT3423-QZ	180	A30TBF	3.0	22.2	1	25	5035048014639
DT3433-QZ	230	A30TBF	3.0	22.2	1	25	5035048014646

METALL - SCHRUPPSCHEIBEN

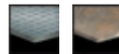


ANWENDUNG

- Für Schrumparbeiten in Metall, wie Verputzen von Schweißnähten etc

PRODUKTMERKMALE

- Aluminiumoxid-Schleifkorn in Profispezifikation
- Glasfaserbewehrung
- Hochwertige Kunstharzbindung



GEKRÖPFT

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3458-QZ	115	A24TBF	4.5	22.2	1	25	5035048014806
DT3402-QZ	115	A24TBF	6.0	22.2	1	25	5011402375660
DT3412-QZ	125	A24TBF	6.0	22.2	1	25	5011402375691
DT3416-QZ	150	A24TBF	6.0	22.2	1	10	5035048059487
DT3422-QZ	180	A24TBF	6.0	22.2	1	25	5011402375721
DT3432-QZ	230	A24TBF	7	22.2	1	25	5011402375752

METALL - TRENNSCHEIBE 355 MM



ANWENDUNG

- Schnelleres Trennen und Langlebiger in harten Materialien

PRODUKTMERKMALE

- Professioneller Gütegrad an Aluminiumoxid und Weißem- Aluminiumoxid
- Kunstharzbindung
- Glasfaserverstärkt



Für Stationär-Trennschleifer – Flach

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3450-QZ	355	A30TBF	3	25.4	1	10	5011402375769

EDELSTAHL UND DÜNNBLECH - TRENNSCHEIBEN

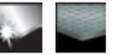


ANWENDUNG

- Schnelleres Trennen bei gleichzeitig hoher Lebensdauer in harten Materialien.

PRODUKTMERKMALE

- Professioneller Gütegrad an Aluminiumoxid und weißem Aluminiumoxid.
- Kunstharzbindung.
- Glasfaserverstärkt.



FLACH

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3440-QZ	100	A60TBF	1.0	16.0	1	25	5035048014707
DT3442-QZ	115	A60TBF	1.0	22.2	1	25	5035048014714
DT3445-QZ	125	A60TBF	1.0	22.2	1	25	5035048014738
DT3485-QZ	115	A60SBF	1.0	22.2	1	25	5035048077481
DT3486-QZ	125	A60SBF	1.0	22.2	1	25	5035048077498
DT3443-QZ	115	A/ WA30T BF	2.5	22.2	1	25	5035048014721
DT3446-QZ	125	A/ WA30T BF	2.5	22.2	1	25	5035048014745
DT3447-QZ	180	A/ WA30T BF	2.8	22.2	1	25	5035048014752
DT3449-QZ	230	A/ WA30T BF	2.8	22.2	1	25	5035048014769

EDELSTAHL - SCHRUPPSCHEIBEN

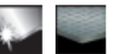


ANWENDUNG

- Schnelleres Trennen bei gleichzeitig hoher Lebensdauer in harten Materialien.

PRODUKTMERKMALE

- Professioneller Gütegrad an Aluminiumoxid und weißem Aluminiumoxid.
- Kunstharzbindung.
- Glasfaserverstärkt.



GEKRÖPFT

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3467-QZ	115	A/ WA24T BF	4.5	22.2	1	25	5035048014851
DT3468-QZ	125	A/ WA24T BF	4.5	22.2	1	25	5035048014868

ALUMINIUM - TRENNSCHEIBEN



ANWENDUNG

- Schnelleres Trennen und langlebiger in harten Materialien

PRODUKTMERKMALE

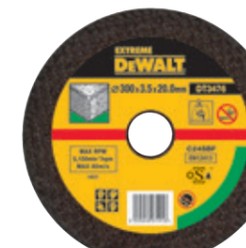
- Professioneller Gütegrad an Aluminiumoxid und Weißem- Aluminiumoxid
- Kunstharzbindung
- Glasfaserverstärkt



FLACH

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3453-QZ	115	AC46TBF	1.6	22.2	1	25	5035048014776
DT3454-QZ	125	AC46TBF	1.6	22.2	1	25	5035048014783

EXTREME DeWALT® HIGH SPEED - STEIN - TRENNSCHEIBEN



ANWENDUNG

- Trennen von Beton, Natur- und Kunststeinmaterialien.

PRODUKTMERKMALE

- Siliziumkarbidkörnung in Profispezifikation
- Hochwertige Kunstharzbindung.
- Glasfaserbewehrung.



EXTREME DeWALT® HIGH SPEED - STEIN - TRENNSCHEIBEN

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3476-QZ	300	C24RBF	3.5	20.0	1	10	5035048074916
DT3477-QZ	300	C24RBF	3.5	25.4	1	10	5035048074923

STEIN - TRENNSCHEIBEN BOHRUNG



ANWENDUNG

- Trennen von Beton, Natur- und Kunststeinmaterialien.

PRODUKTMERKMALE

- Professioneller Gütegrad an Siliziumkarbid
- Hochwertige Kunstharzbindung
- Glasfaserverstärkt



FLACH

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3401-QZ	115	C30TBF	2.5	22.2	1	25	5011402375653
DT3411-QZ	125	C30TBF	2.5	22.2	1	25	5011402375684
DT3421-QZ	180	C30TBF	3	22.2	1	25	5011402375714
DT3431-QZ	230	C30TBF	3	22.2	1	25	5011402375745

GEKRÖPFT

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3407-QZ	115	C30TBF	2.5	22.2	1	25	5035048014660
DT3414-QZ	125	C30TBF	2.5	22.2	1	25	5035048014677
DT3424-QZ	180	C30TBF	3.0	22.2	1	25	5035048014684
DT3434-QZ	230	C30TBF	3.0	22.2	1	25	5038048014691

STEIN - SCHRUPPSCHEIBEN



ANWENDUNG

- Trennen von Beton, Natur- und Kunststeinmaterialien.

PRODUKTMERKMALE

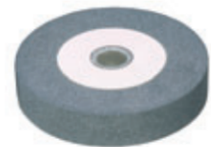
- Professioneller Gütegrad an Siliziumkarbid
- Hochwertige Kunstharzbindung
- Glasfaserverstärkt



GEKRÖPFT

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3461-QZ	115	C24TBF	7.0	22.2	1	25	5035048014813
DT3462-QZ	125	C24TBF	7.0	22.2	1	25	5035048014820
DT3464-QZ	230	C24TBF	7.0	22.2	1	25	5038048014844

SCHLEIFSCHEIBEN/ ABZIEHSCHEIBEN



SCHLEIFSCHEIBEN/ ABZIEHSCHEIBEN

Art.-Nr.	Körnung	Material	Durchmesser mm	Breite mm	Bohrung mm	Mindestbestellmenge	EAN
DT3384-QZ	60	Aluminiumoxyd (blau)*	125	25	20	1	5035048054093
DT3385-QZ	80	Aluminiumoxyd (weiß)*	125	25	20	1	5035048054116
DT3386-QZ	80	Siliziumkarbid SCg (grau)**	125	25	20	1	5035048054130
DT3389-QZ	60	Aluminiumoxyd (weiß)*	150	20	20	1	5035048054161
DT3380-QZ	400	Siliziumkarbid SCg (grau)**	125	25	20	1	5035048054048
DT3381-QZ	800	Siliziumkarbid SCg (grau)**	125	12	20	1	5035048054055



TOPFSCHLEIBEN



ANWENDUNG:

- Zum Reinigen größerer Natur- und Kunststeinen Oberflächen

PRODUKTMERKMALE:

- Professioneller Gütegrad an Schleifpartikeln für hohe Abtragsleistungen
- Erhältlich in grober und mittlerer Körnung



TOPFSCHLEIBEN

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Material	Stärke mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3551-QZ	110	C16	55	22.2	1	1	5035048082997
DT3552-QZ	110	C24	55	22.2	1	1	5035048083000

Neu in 2011

DRAHTBÜRSTEN



ANWENDUNG

- Gezopfte Topf- und Scheibenbürsten für härteste Anwendungen
- Gewellte Topf- und Scheibenbürsten für mittlere Anwendungen
- Weichere leichtgewellte Topf- und Scheibenbürsten für universellen Einsatz an schwer zugänglichen Stellen

PRODUKTMERKMALE

- Perfekt abgestimmt Bürsteneigenschaften für einen optimalen Materialabtrag
- Hohe Bürstendichte für eine lange Lebensdauer

SCHEIBENBÜRSTEN FÜR BOHRMASCHINEN Für leichte Anwendungen: zum Entfernen von Farbe, Rost, Ablagerungen und Grat ect.

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Drahtlänge mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3496-QZ	40	8	6	1	1	5035048079423
DT3494-QZ	50	8	6	1	1	5035048079430
DT3408-QZ	60	10	6	1	1	5035048079447
DT3418-QZ	75	10	6	1	1	5035048078454
DT3419-QZ	100	10	6	1	1	5035048079461
DT3425-QZ 1	75	10	6	1	1	5035048079478
DT3426-QZ 2	75	10	6	1	1	5035048079485

- 1= Bleche
- 2= Kunststoffe

TOPFBÜRSTEN FÜR BOHRMASCHINEN Für mittlere Anwendungen: zum Entfernen von Farbe, Rost, Ablagerungen, Oberflächenüberübung & Entgraten ect.

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Drahtlänge mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3427-QZ 3	17	25	6	1	1	5035048079492
DT3428-QZ 3	25	25	6	1	1	5035048079508
DT3429-QZ 3	30	30	6	1	1	5035048079515
DT3435-QZ	40	17	6	1	1	5035048079522
DT3436-QZ	50	16	6	1	1	5035048079539
DT3437-QZ	60	18	6	1	1	5035048079546
DT3439-QZ	75	19	6	1	1	5035048079560
DT3441-QZ 4	50	16	6	1	1	5035048079577
DT3495-QZ 5	50	16	6	1	1	5035048079584

- 3= Pinseltopfbürsten 5= Blech
- 4= Edelstahl

GEWELLTE SCHEIBENBÜRSTEN FÜR SCHLEIFBÖCKE Für leichte und mittelschwere Reinigungsarbeiten

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Drahtlänge mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3451-QZ	100	20	20	1	1	5035048079607
DT3455-QZ	115	20	20	1	1	5035048079621
DT3448-QZ	125	20	20	1	1	5035048079591
DT3456-QZ	150	25	32	1	1	5035048079638
DT3459-QZ	200	25	32	1	1	5035048079645

GEZOPFTE SCHEIBEN DRAHTBÜRSTEN FÜR WINKELSCHLEIFER Für härteste Anwendungen: zum Entfernen von hartnäckiger Farbe, starkem Rost, Reinigen von Schweißnähten, ect.

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Drahtlänge mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3460-QZ	100	22	16	1	1	5035048079652
DT3466-QZ	115	22	22.2	1	1	5035048079676
DT3502-QZ	115	22	22.2	1	1	5011402375790
DT3452-QZ	150	22	22.2	1	1	5035048079614
DT3470-QZ	180	40	22.2	1	1	5035048079683

GEWELLTE TOPFBÜRSTEN FÜR WINKELSCHLEIFER Für mittlere Anwendungen: zum Entfernen von Farbe, Rost, Ablagerungen, Oberflächenüberübung & Entgraten ect.

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Drahtlänge mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3475-QZ	65	19	M10	1	1	5035048079690
DT3480-QZ	65	19	M14	1	1	5035048079706
DT3488-QZ	75	23	M14	1	1	5035048079713
DT3489-QZ	100	26	M14	1	1	5035048079720
DT3490-QZ	100	26	5/8"	1	1	5035048079737
DT3465-QZ	125	26	M14	1	1	5035048079669

GEZOPFTE TOPF DRAHTBÜRSTEN FÜR WINKELSCHLEIFER Für härteste Reinigungsarbeiten!

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Drahtlänge mm	Bohrung mm	Inhalt	Mindestbestellmenge	EAN
DT3491-QZ	60	18	M10	1	1	5035048079744
DT3500-QZ	65	18	M14	1	1	5011402375776
DT3492-QZ	75	22	M14	1	1	5035048079751
DT3501-QZ	100	24	M14	1	1	5011402375783
DT3493-QZ	100	24	5/8"	1	1	5035048079768

Die richtige Diamanttrennscheibe für das richtige Material



	Professional - High Performance					Professional - Economy		
	Universal / Baumaterialien / Beton	Abrasive Materialien / Beton	Extrem harte Materialien / Granit	Fliesen / Hartkeramik	Asphalt / Frischbeton	Universal / Baumaterialien / Beton	Turbo - Baumaterialien / Beton	Fliesen / Hartkeramik
	1	2	3	4	6			
Sehr abrasiv und nicht kompakt								
Asphalt / Frischbeton					●			
Frischbeton					●			
Leichtziegel (Poroton, Unipor, Porotherm, Argex, Syporex)	○	●			●			
Schamottstein	○	●			●			
Schlackestein	●	●			●			
Mittelabrasiv und kompakt								
Terazzo, Granit	●	●		○	○	○	○	○
Zementfaserplatten		●			○		○	○
Leichtbeton	●	●			○	○	○	○
Ton-Ziegel (Mauerziegel, Dachziegel)					○			
Gipskarton	●	●			○	○	○	○
Naturstein, weich (weicher Kalk- oder Sandstein)	●	●			○	○	○	○
Handform-Ziegel, Frischbeton	●	●	○		○	○	○	○
Beton-Dachstein	●	●	○		○	○	○	○
Kalksandstein	●	●	○		○	○	○	○
Abrasiv und sehr kompakt								
Beton mit weichen Zuschlagstoffen (Industriefußböden)	●	●	○		○	○	○	○
Mittelharter Sandstein	●	●	○		○	○	○	○
Abrasierer Marmor (kristallin)	●	●	○		○	○	○	○
Hartbrand-Keramik (Klinker, Verblender-Ziegel), Kalksandstein	●	●	○		○	○	○	○
Tonrohr, Steinzeugrohr	●	●	○		○	○	○	○
Mittelhart und kompakt								
Naturschiefer	●	○	○		○	○	○	○
Beton (Bord- und Kantensteine, Blocksteine)	●	●	○		○	○	○	○
Leichtbeton (bewehrt)	●	●	○		○	○	○	○
Beton mit mittelhartem Zuschlagstoffen (Industrieußböden)	●	●	○		○	○	○	○
Behandelter Beton mit mittelhartem Zuschlagstoffen	●	●	○		○	○	○	○
Harter Sandstein	●	●	○		○	○	○	○
Hart und kompakt								
Harter Marmor	○		●		○	○	○	○
Bewehrter Beton (Fensterbänke)	○		●		○	○	○	○
Behandelter Beton mit hartem Zuschlagstoffen (Kiesel)	○		●		○	○	○	○
Klinker, Verblender-Ziegel	○		●		○	○	○	○
Quarzit			●		○	○	○	○
Hartbrand-Keramik (Klinker, Verblender-Ziegel), mittelharter Beton			●		○	○	○	○
Weicher Granit (schwarz)			●		○	○	○	○
Sehr hart								
Leichter, bewehrter Beton (mit Kiesel)			●		○	○	○	○
Bunter Granit			●		○	○	○	○
Klinker			●		○	○	○	○
Andere								
Weiche Fliesen, Terracotta				○			○	●
Harte Fliesen				●				
Steinzeug, Porzellan				●				
Mörtelfugen (Fassadenanierung)				●				

● Speziell geeignet ○ Geeignet

PROFESSIONAL - HIGH PERFORMANCE



ANWENDUNG

- Für Schnitte in den gängigen Baustellenmaterialien, wie Ziegel, Beton, Kalksandstein, Estrich, weichen bis mittelhartem Natur-, Kunststeinmaterialien

PRODUKTMERKMALE

- Professionelle Hochleistungs-Diamanttrennscheiben für den täglichen Baustelleneinsatz
- Große, widerstandsfähige Diamantsegmente mit der optimalen Abstimmung von Diamantqualität, -größe und -konzentration sowie Zusammensetzung des Bindemittels garantieren hervorragende Schnittleistung bei maximaler Lebensdauer
- Blattkörper aus hochwertigem, temperaturbeständigem Stahl für dauerhaft sauberen Lauf, selbst bei forciertem Einsatz

**UNIVERSAL / BAUSTELLENMATERIALIEN / BETON
AUSFÜHRUNG NR.1 SIEHE S.166**

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3740-XJ	115	22.2	7.5	2	1	5035048058374
DT3741-XJ	125	22.2	7.5	2	1	5035048058381
DT3742-XJ	180	22.2	8.5	2.4	1	5035048058398
DT3743-XJ	230	22.2	8.5	2.4	1	5035048058404
DT3744-XJ	300	20	8.5	2.8	1	5035048058411
DT3747-XJ	350	20	8.5	2.8	1	5035048058442
DT3749-XJ	350	25.4	8.5	2.8	1	5035048058466

ANWENDUNG

- Für Schnitte in abrasiven Materialien geringer Härte, wie Ziegel, Beton, weicher Naturstein, Kalksandstein, Terrazzo, Schlacke-Stein, Gips

PRODUKTMERKMALE

- Sehr robuste, lasergeschweißte Diamant-Trennscheiben mit einem ausgewogenen Verhältnis von Schnittgeschwindigkeit und Standzeit beim Einsatz in abrasiven, kompakten Materialien geringer Härte
- Große, widerstandsfähige Diamantsegmente mit der optimalen Abstimmung von Diamantqualität, -größe und -konzentration sowie Zusammensetzung des Bindemittels garantieren hervorragende Schnittleistung bei maximaler Lebensdauer
- Blattkörper aus hochwertigem, temperaturbeständigem Stahl für dauerhaft sauberen Lauf, selbst bei forciertem Einsatz

**ABRASIVE, ZEMENTGEBUNDENE MATERIALIEN / BETON
AUSFÜHRUNG NR.2 SIEHE S.166**

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3770-XJ	115	22.2	7.5	2	1	5035048058572
DT3771-XJ	125	22.2	7.5	2	1	5035048058589
DT3772-XJ	180	22.2	7.5	2.4	1	5035048058596
DT3773-XJ	230	22.2	7.5	2.4	1	5035048058602
DT3774-XJ	300	20	7.5	2.8	1	5035048058619
DT3777-XJ	350	20	7.5	2.8	1	5035048058640
DT3779-XJ	350	25.4	7.5	2.8	1	5035048058664

ANWENDUNG

- Für Schnitte in harten Materialien, wie Granit, harter und armerter Beton, harter Naturstein sowie für die meisten gängigen Baustellenmaterialien

PRODUKTMERKMALE

- Sehr robuste, lasergeschweißte Diamant-Trennscheiben, speziell abgestimmt für hervorragende Schnittleistung und Standzeit beim Einsatz in besonders harten und kompakten Materialien
- „ABT-Bindetechnologie“ für schnelles, kühlmittelfreies Trennen harter Materialien: Diamanten werden mittels spezieller Metallbedampfung extrem fest innerhalb des Segmentes gebunden und können ohne vorzeitigen Ausbruch vollständig verbraucht werden
- Große, widerstandsfähige Diamantsegmente mit der optimalen Abstimmung von Diamantqualität, -größe und -konzentration sowie Zusammensetzung des Bindemittels garantieren hervorragende Schnittleistung bei maximaler Lebensdauer

**SEHR HARTE MATERIALIEN / GRANIT / KLINKER / BETON
AUSFÜHRUNG NR.3 SIEHE S.166**

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3760-XJ	115	22.2	7.5	2	1	5035048058473
DT3761-XJ	125	22.2	7.5	2	1	5035048058480
DT3762-XJ	180	22.2	8.5	2.4	1	5035048058497
DT3763-XJ	230	22.2	8.5	2.8	1	5035048058503
DT3766-XJ	230	22.2	10	2.8	1	5035048058534
DT3764-XJ	300	20	8.5	2.8	1	5035048058510
DT3767-XJ	350	20	8.5	2.8	1	5035048058541
DT3769-XJ	350	25.4	8.5	2.8	1	5035048058565

ANWENDUNG

- Für Schnitte in sehr harten Materialien, wie keramische Fliesen (auch Porzellan und glasiert), hartgebrannte Ton-Dachziegel, Klinker, Terracotta, Zementfaserplatten, Steinzeug
- Nicht geeignet für Naßschnitte

PRODUKTMERKMALE

- Diamant-Trennscheiben mit einer erhöhten Konzentration an sehr hochwertigen Diamanten für exzellente Schnittleistungen in extrem harten Materialien.
- Direkt auf den Blattkörper gesinterte, umlaufende Diamantschneide für saubere kantenbruchfreie Schnitte.
- Blattkörper aus hochwertigem, temperaturbeständigem Stahl für dauerhaft sauberen Lauf, selbst bei forciertem Einsatz.

**GESINTERTE TRENSCHLEIBEN: FLIESEN / HARTKERAMIK
AUSFÜHRUNG NR.4 SIEHE S.166**

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3735-XJ	115	22.2	7	1.6	1	5035048058732
DT3736-XJ	125	22.2	7	1.6	1	5035048058749
DT3737-XJ	180	22.2	7	2.1	1	5035048058756
DT3738-XJ	230	22.2	7	2.1	1	5035048058763

ANWENDUNG

- Für Schnitte in sehr abrasiven Materialien, wie Asphalt, Frischbeton oder Schlackestein

PRODUKTMERKMALE

- Sehr robuste, lasergeschweißte Diamant-Trennscheiben mit einem ausgewogenen Verhältnis von Schnittgeschwindigkeit und Standzeit beim Einsatz in sehr abrasiven Materialien
- Für den Einsatz auf benzinbetriebenen, handgeführten Diamantsägen oder auf leichten Sägen mit Führungswagen
- Große, widerstandsfähige Diamantsegmente mit der optimalen Abstimmung von Diamantqualität, -größe und -konzentration sowie Zusammensetzung des Bindemittels garantieren hervorragende Schnittleistung bei maximaler Lebensdauer
- Blattkörper aus hochwertigem, temperaturbeständigem Stahl für dauerhaft sauberen Lauf, selbst bei forciertem Einsatz

**ASPHALT / FRISCHBETON
AUSFÜHRUNG NR.6 SIEHE S.166**

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3780-XJ	300	20	7.5	2.8	1	5035048058671
DT3783-XJ	350	20	7.5	3.2	1	5035048058701
DT3785-XJ	350	25.4	7.5	3.2	1	5035048058725

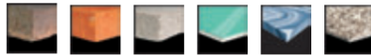
PROFESSIONAL ECONOMY

ANWENDUNG

- Für Schnitte in den gängigen Baustellenmaterialien, wie Ziegel, Beton (auch armiert), Estrich, weichen bis mittelhartem Natur-, Kunststein- und Verlegematerialien

PRODUKTMERKMALE

- Die robuste, preiswerte Allround-Trennscheibe mit segmentiertem Schneidring für schnelle Schnitte mit einfachem Schnittergebnis



ALLGEMEINE BAUSTELLENMATERIALIEN SCHNELLER, EINFACHER SCHNITT AUSFÜHRUNG NR.1 SIEHE S.166

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3701-QZ	115	22.2	7	1.75	1	5035048025895
DT3711-QZ	125	22.2	7	1.8	1	5035048025901
DT3721-QZ	180	22.2	7	2.1	1	5035048025918
DT3731-QZ	230	22.2	7	2.3	1	5035048025925
DT3751-QZ	300	20	7	2.8	1	5035048025932

ANWENDUNG

- Für saubere Schnitte in Marmor, Terrazzo, Estrich, weichem Natursand- und Kalkstein sowie insbesondere in Ton, weichem und mittelhartem Feuerfeststein, Betonstein-Platten, Ziegel etc.

PRODUKTMERKMALE

- Die robuste, preiswerte Allround-Trennscheibe mit Turbo-Schneidring für Schnitte mit gutem Schnittergebnis.
- „Turbo“-Schneidrand sorgt für ausbrucharme Schnittkanten und effektive Kühlung der Scheibe.

ALLGEMEINE BAUSTELLENMATERIALIEN SAUBERER SCHNITT AUSFÜHRUNG NR.1 SIEHE S.166

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3702-QZ	115	22.2	7	2.1	1	5035048025970
DT3712-QZ	125	22.2	7	2.2	1	5035048025987
DT3722-QZ	180	22.2	7	2.4	1	5035048025994
DT3732-QZ	230	22.2	7	2.6	1	5035048026007

ANWENDUNG

- Saubere Schnitte in Fliesen, Keramik etc.

PRODUKTMERKMALE

- Geschlossener Schneidring für saubere Schnitte in keramischen Materialien
- Gesinterte Trockenschnitt-Trennscheiben

FLIESEN - TRENSSCHEIBEN AUSFÜHRUNG NR.4 SIEHE S.166

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3703-QZ	115	22.2	5	1.6	1	5035048025956
DT3713-QZ	125	22.2	5	1.6	1	5035048025963

FLIESEN / UNIVERSAL STEIN UND BETON - SCHEIBEN AUSFÜHRUNG NR.1 / 4 SIEHE S.166

ANWENDUNG

- DT3733 - Saubere Schnitte in Fliesen, Keramik, etc.
- DT3734 - Für Schnitte in den gängigen Baustellenmaterialien, wie Ziegel, Beton, Kalksandstein, Estrich, weichen bis mittelhartem Natur-, Kunststeinmaterialien.

PRODUKTMERKMALE

- Geschlossener Schneidring für saubere Schnitte in keramischen Materialien
- DT3734 Für Schnitte in den gängigsten Baustellenmaterialien wie Ziegel, Beton, Kalksandstein, Estrich, weichen bis mittelhartem Natur- und Kunstmaterialeien



FLIESEN / UNIVERSAL STEIN UND BETON - SCHEIBEN AUSFÜHRUNG NR.1 / 4 SIEHE S.142

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3733-XJ	250	25.4	8	1.6	1	5035048012413
DT3734-XJ	250	25.4	5	1.6	1	5035048012420

TRENSSCHEIBEN FÜR HANDGEFÜHRTE FLIESENSÄGEN



ANWENDUNGEN

- DT3714 - Für Schnitte in harten Materialien, wie keramische Fliesen und Steinzeug
- DT3715 - Für Schnitte in sehr harten Materialien, wie keramische Fliesen, Steinzeug bis hin zu Granit und Marmor

PRODUKTMERKMALE

- Gesinterte Diamant-Trennscheibe mit großem durchgehendem Segment.
- Einsatz bester Diamanten für lange Standzeiten
- Für saubere kantenbruchfreie Schnitte sowie splitterarme Schnitte



TRENSSCHEIBEN FÜR HANDGEFÜHRTE FLIESENSÄGEN

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Bohrung mm	Segmenthöhe mm	Segmentbreite mm	Inhalt	EAN
DT3714-QZ	110	20	5	1.6	1	5035048083109
DT3715-QZ	110	20	8	1.6	1	5035048083116



DIAMANT-TROCKENBOHRKRONEN



ANWENDUNG

- Standard G 1/2" BSP Standard G 1/2" Innengewinde und M18 Innengewinde Aufnahmen passend auf DEWALT und anderen Profimarken (Einsatz in Verbindung mit Adapter für Maschinen mit einem anderen Gewinde)
- Für das Trockenbohren von sauberen Löchern mit großem Durchmesser in Beton, Mauerwerk und Stein

PRODUKTMERKMALE

- Optimierte Diamantsegment-Konstruktion ermöglicht die Kombination von hohen Bohrgeschwindigkeiten und langen Standwegen in einer Vielzahl von Materialien
- Lasergeschweißte Segmente verhindern Segmentausbrüche beim Trockenbohren



UNIVERSAL - AUFNAHME G 1/2" (INNENGEWINDE)

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Anzahl Segmente	Inhalt	EAN
DT3876-QZ	28	300	1	1	5035048070918
DT3877-QZ	32	300	1	1	5035048070925
DT3885-QZ	38	150	3	1	5035048070932
DT3886-QZ	48	150	4	1	5035048070949
DT3887-QZ	52	150	3	1	5035048070956
DT3888-QZ	60	150	3	1	5035048070963
DT3889-QZ	65	150	3	1	5035048070970
DT3890-QZ	72	150	4	1	5035048070987
DT3891-QZ	78	150	4	1	5035048070994
DT3892-QZ	82	150	4	1	5035048071007
DT3893-QZ	91	150	4	1	5035048071014
DT3894-QZ	107	150	4	1	5035048071021
DT3895-QZ	117	150	5	1	5035048071038
DT3896-QZ	127	150	5	1	5035048071045
DT3897-QZ	132	150	5	1	5035048071052
DT3898-QZ	152	150	6	1	5035048071069

DOSENSENKER

ANWENDUNG

- Benutzerlänge von 62mm, Einrichtung M16.
- Verwendet für elektrische Installationen z.B. Wandeinfaßungen oder Kästen usw.

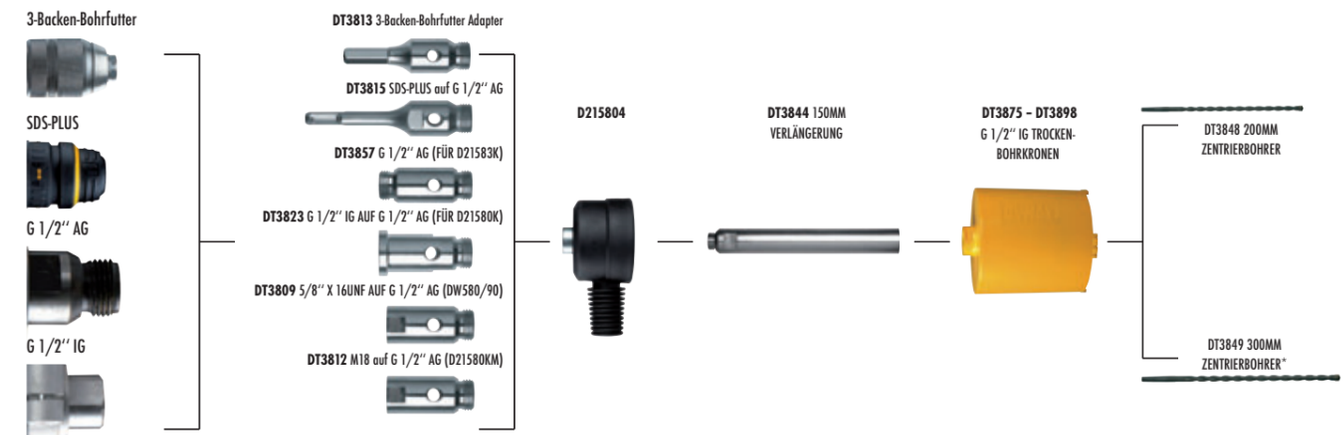
DOSENSENKER

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Aufnahme	Anzahl Segmente	Inhalt	EAN
DT3865-QZ	68	62	M16 IG	3	1	5035048071076
DT3866-QZ	82	62	M16 IG	4	1	5035048071083

ZUBEHÖR FÜR DOSENSENKER

Art.-Nr.	Adapter von	Adapter auf	Nass/ Trocken	Inhalt	EAN
DT3864-QZ	R 1/2" IG	M16 AG	Trocken 1	1	5035048072349
DT3868-QZ	3-Backen-Bohrfutter	M16 AG	Trocken 1	1	5035048072356
DT3869-QZ	SDS-plus	M16 AG	Trocken 1	1	5035048072363
DT3873-QZ	120mm Zentrierbohrer		Trocken 1	1	5035048066607

ADAPTER - TROCKENBOHREN



* 300mm Zentrierbohrer wird benötigt bei nicht gebrauch der Verlängerung.

DIAMANT-NASSBOHRKRONEN



ANWENDUNG

- Standard R 1/2" Außengewinde Aufnahme passend auf DeWALT und anderen Profimarken (Einsatz in Verbindung mit Adapter für Maschinen mit einem anderen Gewinde)

PRODUKTMERKMALE

- Optimierte Diamantsegment-Konstruktion ermöglicht die Kombination von hohen Bohrgeschwindigkeiten und langen Standwegen in einer Vielzahl von Materialien
- Lasergeschweißte Segmente verhindern Segmentausbrüche beim Nassbohren.
- Erhältlich in 2 Qualitätsstufen – optimiert für UNIVERSAL und HARTE MATERIALIEN



UNIVERSAL - AUFNAHME G 1/2" (AÜBENGEWINDE)

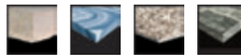
Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Anzahl Segmente	Inhalt	EAN
DT9710-QZ	25	350	1	1	5035048071274
DT9712-QZ	30	350	1	1	5035048071298
DT9714-QZ	37	350	4	1	5035048071311
DT9715-QZ	40	350	4	1	5035048071328
DT9716-QZ	45	350	5	1	5035048071335
DT9717-QZ	52	350	5	1	5035048071342
DT9718-QZ	60	350	6	1	5035048071359
DT9719-QZ	65	350	7	1	5035048071366
DT9720-QZ	72	350	7	1	5035048071373
DT9721-QZ	78	350	8	1	5035048071380
DT9722-QZ	82	350	8	1	5035048071397
DT9724-QZ	102	350	9	1	5035048071410
DT9726-QZ	112	350	10	1	5035048071434
DT9727-QZ	122	350	11	1	5035048071441
DT9728-QZ	127	350	11	1	5035048071458
DT9729-QZ	132	350	12	1	5035048071465
DT9730-QZ	152	350	13	1	5035048071472

ANWENDUNG

- Standard R 1/2" Außengewinde Aufnahme passend auf DeWALT und anderen Profimarken (Einsatz in Verbindung mit Adapter für Maschinen mit einem anderen Gewinde)

PRODUKTMERKMALE

- Optimierte Diamantsegment-Konstruktion für den speziellen Einsatz in harten Materialien
- Lasergeschweißte Segmente verhindern Segmentausbrüche beim Nassbohren.



HARTE MATERIALIEN - AUFNAHME G 1/2" (AÜBENGEWINDE)

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Anzahl Segmente	Inhalt	EAN
DT9735-QZ	25	350	1	1	5035048071489
DT9736-QZ	28	350	1	1	5035048071496
DT9737-QZ	30	350	1	1	5035048071502
DT9738-QZ	32	350	1	1	5035048071519
DT9740-QZ	40	350	4	1	5035048071533
DT9742-QZ	52	350	5	1	5035048074557
DT9743-QZ	60	350	6	1	5035048071564
DT9744-QZ	65	350	7	1	5035048071571
DT9746-QZ	78	350	8	1	5035048071595
DT9747-QZ	82	350	8	1	5035048071601
DT9748-QZ	91	350	9	1	5035048071618
DT9749-QZ	102	350	9	1	5035048071625
DT9751-QZ	112	350	10	1	5035048071649
DT9752-QZ	122	350	11	1	5035048071656
DT9753-QZ	127	350	11	1	5035048071663
DT9754-QZ	132	350	12	1	5035048071670
DT9755-QZ	152	350	13	1	5035048071687

ANWENDUNG

- Standard 1 1/4" UNC Innengewinde Aufnahme passend auf DeWALT und anderen Profimarken (Einsatz in Verbindung mit Adapter für Maschinen mit einem anderen Gewinde)

PRODUKTMERKMALE

- Optimierte Diamantsegment-Konstruktion ermöglicht die Kombination von hohen Bohrgeschwindigkeiten und langen Standwegen in einer Vielzahl von Materialien
- Lasergeschweißte Segmente verhindern Segmentausbrüche beim Nassbohren.
- erhältlich in 2 Qualitätsstufen – optimiert für UNIVERSAL und HARTE MATERIALIEN



DIAMANT-NASSBOHRKRONEN UNIVERSAL - AUFNAHME 1 1/4" UNC (INNENGWINDE)

Art.-Nr.	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Anzahl Segmente	Inhalt	EAN
DT9760-QZ	52	400	5	1	5035048071694
DT9761-QZ	60	400	6	1	5035048071700
DT9762-QZ	65	400	7	1	5035048071717
DT9763-QZ	72	400	7	1	5035048071724
DT9764-QZ	78	400	8	1	5035048071731
DT9765-QZ	82	400	8	1	5035048071748
DT9766-QZ	91	400	9	1	5035048071755
DT9767-QZ	102	400	9	1	5035048071762
DT9768-QZ	107	400	10	1	5035048071779
DT9769-QZ	112	400	10	1	5035048071786
DT9770-QZ	122	400	11	1	5035048071793
DT9771-QZ	127	400	11	1	5035048071809
DT9772-QZ	132	400	12	1	5035048071816
DT9773-QZ	152	400	13	1	5035048071823
DT9774-QZ	162	400	13	1	5035048071830
DT9775-QZ	178	400	14	1	5035048071847
DT9776-QZ	187	400	15	1	5035048071854
DT9777-QZ	200	400	16	1	5035048071861
DT9778-QZ	212	400	16	1	5035048071878
DT9779-QZ	225	400	17	1	5035048071885
DT9780-QZ	250	400	17	1	5035048071892
DT9781-QZ	300	400	22	1	5035048071908

ZUBEHÖR FÜR DIAMANTBOHRKRONEN



ADAPTER

Art.-Nr.	Adapter von	Adapter auf	Anwendung	Inhalt	EAN
DT3800-QZ	G 1/2" AG	1 1/4" UNC AG	Nass	1	5035048071106
DT3801-QZ	Hilti DCM1/DD80	G 1/2" IG	Nass	1	5035048071113
DT3803-QZ	Hilti DCM 1.5, DD160, DCM2, DD250	1 1/4" UNC AG	Nass	1	5035048071120
DT3809-QZ	5/8" x 16UNF	G 1/2" AG	Trocken	1	5035048071137
DT3812-QZ	M18	G 1/2" AG	Trocken	1	5035048071144
DT3813-QZ	3-Backen-Bohrfutter	G 1/2" AG	Trocken	1	5035048071151
DT3815-QZ	SDS-plus	G 1/2" AG	Trocken	1	5035048071168
DT3823-QZ	G 1/2" IG	G 1/2" AG	Trocken	1	5035048071182
DT3857-QZ	G 1/2" AG	G 1/2" AG	Nass zu Trocken	1	5035048071946
DT3858-QZ	1 1/4" UNC IG	G 1/2" IG	Nass	1	5035048072325

VERLÄNGERUNGEN

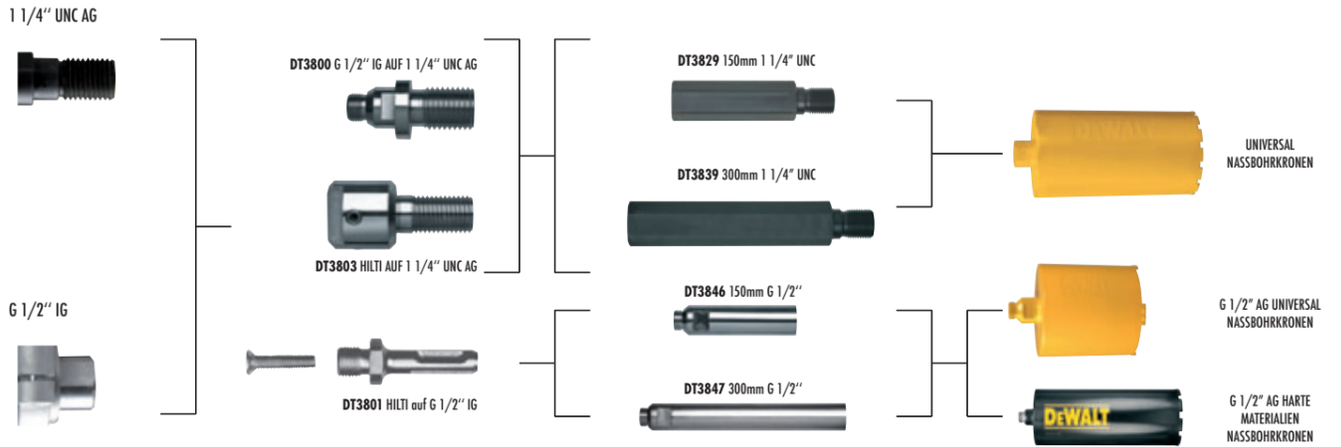
Art.-Nr.	Adapter von	Adapter auf	Gesamtlänge mm	Anwendung	Inhalt	EAN
DT3829-QZ	1 1/4" UNC IG	1 1/4" UNC AG	150	Nass	1	5035048071199
DT3839-QZ	1 1/4" UNC IG	1 1/4" UNC AG	300	Nass	1	5035048071205
DT3846-QZ	G 1/2" AG	G 1/2" IG	150	Nass	1	5035048071236
DT3844-QZ	G 1/2" IG	G 1/2" AG	150	Trocken	1	5035048071212
DT3847-QZ	G 1/2" AG	G 1/2" IG	300	Nass	1	5035048071243



ZENTRIERBOHRER

Art.-Nr.	Gesamtlänge mm	Anwendung	Inhalt	EAN
DT3848-QZ	200	Trocken	1	5035048071250
DT3849-QZ	300	Trocken	1	5035048071267

ADAPTER - NASSBOHREN



DIAMANT FLIESENBOHRER / SETS



ANWENDUNG

- Die Diamantschneide – Widerstandsfähig & extrem Hart – ermöglicht leichtes Anbohren bei 45° ins Material und bewältigt nahezu alle Härtegrade von Fliesen.
- Das offene Bohrkopf-Design unterstützt effektiv beim Kühlen mit Wasser
- Die großvolumige Öffnung ermöglicht den leichten Auswurf des Bohrkerns nach dem Bohren in stärkeren Fliesen

PRODUKTMERKMALE

- Saubere und kreisrunde Löcher in allen Fliesen (bis Abriebklasse 5) und Materialien (bis Härteklasse 8 auf der MOH'schen Skala) wie Steingut und Steinzeug. Ideal für Installationen und Befestigungen in Küche und Bad.



Art.-Nr.	Durchmesser mm	Beschreibung	Inhalt	EAN
DT6037-QZ	5	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066300
DT6038-QZ	6	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066317
DT6039-QZ	7	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066324
DT6040-QZ	8	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066331
DT6041-QZ	10	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066348
DT6042-QZ	12	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066355
DT6043-QZ	15	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066362
DT6044-QZ	20	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066379
DT6045-QZ	25	Diamant Fliesenbohrer + WZS	1	5035048066386
DT6046-QZ	-	5-tlg. Set (5, 6, 7, 8, 10mm + WZS)	1	5035048066393

NÄGEL

NÄGEL FÜR AKKU - NAGLER DC618



DC618

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9900-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	32	2500	5035048061640
DT9901-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	38	2500	5035048061657
DT9902-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	44	2500	5035048061664
DT9903-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	50	2500	5035048061671
DT9904-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	63	2500	5035048061688
DT9910-QZ	Stauchkopf Edelstahl	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	32	2500	5035048011461
DT9911-QZ	Stauchkopf Edelstahl	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	38	2500	5035048011478
DT9912-QZ	Stauchkopf Edelstahl	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	44	2500	5035048011485
DT9913-QZ	Stauchkopf Edelstahl	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	50	2500	5035048011492
DT9914-QZ	Stauchkopf Edelstahl	1,6mm 20°	1,39 x 1,61	63	2500	5035048011508

NÄGEL FÜR STAUCHKOPF - NAGLER



DS1276

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9920-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	32	4000	5035048011515
DT9921-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	38	4000	5035048011522
DT9922-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	44	4000	5035048011539
DT9923-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	50	4000	5035048011546
DT9924-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	63	4000	5035048011553
DT9986-QZ	Edelstahl	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	32	4000	5035048079287
DT9987-QZ	Edelstahl	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	38	4000	5035048079294
DT9988-QZ	Edelstahl	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	44	4000	5035048079300
DT9989-QZ	Edelstahl	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	50	4000	5035048079317
DT9995-QZ	Edelstahl	1,8mm 34°	1,75 x 1,75	63	4000	5035048079324

NÄGEL FÜR STIFT - NAGLER



DS1257

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9930-QZ	Stift verzinkt	1,6mm 0°	1,38 x 1,64	35	5000	5035048011560
DT9931-QZ	Stift verzinkt	1,6mm 0°	1,38 x 1,64	38	5000	5035048011577
DT9932-QZ	Stift verzinkt	1,6mm 0°	1,38 x 1,64	44	5000	5035048011584
DT9934-QZ	Stift verzinkt	1,6mm 0°	1,38 x 1,64	50	5000	5035048011591
DT9935-QZ	Stift verzinkt	1,6mm 0°	1,38 x 1,64	63	5000	5035048011607

(für DS1256K und DC616) NÄGEL FÜR STAUCHKOPF - NAGLER



DS1238

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9940-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	16	5000	5035048011614
DT9941-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	20	5000	5035048011621
DT9942-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	25	5000	5035048011638
DT9943-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	30	5000	5035048011645
DT9944-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	35	5000	5035048011652
DT9945-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	40	5000	5035048011669
DT9946-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	44	5000	5035048011676
DT9947-QZ	Stauchkopf verzinkt	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	50	5000	5035048011683
DT9927-QZ	Edelstahl	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	20	5000	5035048079355
DT9928-QZ	Edelstahl	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	25	5000	5035048079362
DT9929-QZ	Edelstahl	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	30	5000	5035048079379
DT9936-QZ	Edelstahl	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	35	5000	5035048079386
DT9937-QZ	Edelstahl	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	40	5000	5035048079393
DT9938-QZ	Edelstahl	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	44	5000	5035048079409
DT9939-QZ	Edelstahl	1,2mm 0°	1,00 x 1,25	50	5000	5035048079416



NÄGEL

NÄGEL FÜR D-KOPF - NAGLER



DS1825

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9955-QZ	D-kopf feuerverzinkt	2,9mm 34°	2,85	50	2500	5035048013410
DT9956-QZ	D-kopf feuerverzinkt	3,3mm 34°	3,05	63	2500	5035048013427
DT9959-QZ	D-kopf feuerverzinkt	3,3mm 34°	2,90	75	2500	5035048072370
DT9996-QZ	D-kopf feuerverzinkt	3,3mm 34°	3,10	90	2500	5035048072387

NÄGEL FÜR RUNDKOPF - NAGLER



DS1850

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9965-QZ	Feuerverzinkt	2,9mm 20°	2,87	50	4000	5035048013458
DT9966-QZ	Feuerverzinkt	3,3mm 20°	3,05	63	4000	5035048013465
DT9969-QZ	Feuerverzinkt	3,3mm 20°	2,90	75	2500	5035048072394
DT9998-QZ	Feuerverzinkt	3,3mm 20°	3,10	90	2500	5035048072400

NÄGEL FÜR DACHPAPPEN - NAGLER



DS1321

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9976-QZ	Feuerverzinkt	3,0mm 15°	3,10	25	7000	5035048013502
DT9977-QZ	Feuerverzinkt	3,0mm 15°	3,10	32	7000	5035048013519
DT9978-QZ	Feuerverzinkt	3,0mm 15°	3,10	38	7000	5035048013526

NÄGEL FÜR TROMMELLAGER-NAGLER

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9916-QZ	Feuerverzinkt	3,0mm 0°	2,90	63	7000	5035048079249
DT9917-QZ	Feuerverzinkt	3,0mm 0°	3,10	75	7000	5035048079256
DT9918-QZ	Feuerverzinkt	3,0mm 0°	3,10	90	7000	5035048079263

KLAMMERN

KLAMMERN FÜR 11,1MM - KLAMMERGERÄT



DS1430

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9980-QZ	Verzinkt	1,6 x 11,1mm	1,33 x 1,60	25	5000	5035048011829
DT9981-QZ	Verzinkt	1,6 x 11,1mm	1,33 x 1,60	32	5000	5035048011836
DT9982-QZ	Verzinkt	1,6 x 11,1mm	1,33 x 1,60	38	5000	5035048011843
DT9983-QZ	Verzinkt	1,6 x 11,1mm	1,33 x 1,60	44	5000	5035048011850
DT9984-QZ	Verzinkt	1,6 x 11,1mm	1,33 x 1,60	50	5000	5035048011867

KLAMMERN FÜR 12,7MM - KLAMMERGERÄTE



DS1431

Art.-Nr.	Beschreibung	Typ	Durchmesser mm	Gesamtlänge mm	Inhalt	EAN
DT9990-QZ	Verzinkt	1,6 x 12,7mm	1,33 x 1,60	25	5000	5035048011874
DT9991-QZ	Verzinkt	1,6 x 12,7mm	1,33 x 1,60	32	5000	5035048011881
DT9992-QZ	Verzinkt	1,6 x 12,7mm	1,33 x 1,60	38	5000	5035048011888
DT9993-QZ	Verzinkt	1,6 x 12,7mm	1,33 x 1,60	44	5000	5035048011904
DT9994-QZ	Verzinkt	1,6 x 12,7mm	1,33 x 1,60	50	5000	5035048011911



DEWALT®

SERVICE



**DER DEWALT "FÜNF STERNE"
SERVICE: MIT 5 ENTSCHEIDENDEN
VORTEILEN FÜR SIE!**



SCHNELLE REPARATURZEITEN

Wir wissen, dass Zeit Geld bedeutet und Sie Ihr Werkzeug schnellstmöglich zurück benötigen. Ein perfekt organisierter Servicepartner sorgt dafür, dass Ihr DeWALT Werkzeug die Service-Werkstatt innerhalb 24 Stunden nach Eingang wieder verlässt.

HOHE QUALITÄTSANSPRÜCHE

Reparaturen werden mit original Ersatzteilen und durch werkseitig trainierte Mechaniker ausgeführt.

SCHNELLE ERSATZTEILVERFÜGBARKEIT

Falls einmal ein Ersatzteil nicht vorrätig ist, wird dieses innerhalb von 24 Std. zugestellt.

HERVORRAGENDER REPARATURSERVICE

Jedes Gerät erhält nach durchgeführter Reparatur unsere DeWALT Wartungsplakette. Diese Wartungsplakette beschreibt alle ausgeführten Tätigkeiten.

HÖCHSTE KUNDENFREUNDLICHKEIT

DeWALT Service erreichen Sie am einfachsten über Ihren Handelspartner. Sie können sich aber auch jederzeit direkt mit unserem Kundendienst in Verbindung setzen. Eine Übersicht über die DeWALT Fachhändler und Kundendienstwerkstätten sowie weitere Informationen finden Sie auch im Internet unter www.DeWALT.eu



DEUTSCHLAND

ZENTRAL-KUNDENDIENST DEUTSCHLAND
GESE GMBH
GEWERBEGBIET 1
06667 PRITITZ

SERVICE HOTLINES:

ERREICHBAR VON 7.30 - 19.30 UHR
SAMSTAGS VON 8.00 - 13.00 UHR

TELEFON:

0 34445 - 22 444

TELEFAX:

0 34445 - 22 666

E-MAIL:

KUNDENDIENST@GESE-GMBH.DE

INTERNET:

WWW.GESE-GMBH.EU

SCHWEIZ

ZENTRAL-KUNDENDIENST SCHWEIZ
ROFO AG
GEWERBEZONE SEEBLICK
3213 KLEINBÖSINGEN

SERVICE HOTLINES:

MONTAG BIS FREITAG
ERREICHBAR VON 07.30- 16.30 UHR

TELEFON:

0 26 - 6 74 93 93

TELEFAX:

0 26 - 6 74 93 94

E-MAIL:

SERVICE@ROFOAG.CH

INTERNET:

WWW.ROFOAG.CH

www.DeWALT.eu



DEWALT
SERVICE

ÖSTERREICH

KUNDENDIENST ÖSTERREICH
BAND SERVICE VERTRIEBS GMBH
OBERLAAER STR. 248
1230 WIENSERVICE

SERVICE HOTLINES:

ERREICHBAR VON 8.00 - 17.00 UHR
FREITAGS VON 8.00 - 16.00 UHR

TELEFON: (01) 662 00 80

TELEFAX: (01) 662 01 08

E-MAIL: INFO@BANDSERVICE.AT

INTERNET: WWW.BANDSERVICE.AT

DEWALT ÖSTERREICH
OBERLAAER STR. 248
1230 WIEN

SERVICE HOTLINES:

ERREICHBAR VON 8.00 - 17.00 UHR
FREITAGS VON 8.00 - 16.00 UHR

TELEFON: (01) 661 16-26 / (01) 661 16-27

TELEFAX: (01) 661 16-14

E-MAIL: SERVICEAUSTRIA@BLACKDECKER.COM

GESE GMBH
GEWERBEGEBIET 1
D-06667 PRITITZ

SERVICE HOTLINES:

ERREICHBAR VON 7.30 - 19.30 UHR
SAMSTAGS VON 8.00 - 13.00 UHR

TELEFON: 0810 3 311600

TELEFAX: 0810 3 311601

E-MAIL: KUNDENDIENST@GESE-GMBH.DE

INTERNET: WWW.GESE-GMBH.EU



STARKER MARKENAUFTRITT IM FACHHANDEL

- FLEXIBLES, MODULARES SYSTEM
- ÜBERSICHTLICHE PRÄSENTATION DER PRODUKTE

Alle abgebildeten Produkte entsprechen den europäischen Sicherheitsbestimmungen (CE-Zertifizierung).

Alle DeWALT Produkte sind TÜV- oder KEMA-zertifiziert.

DeWALT ist ein Mitglied der EPTA (European Power Tool Association).

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen sowie Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

Achtung: Alle Garantiezusagen sind länderspezifisch bzw. regional unterschiedlich. Geräte, die z.B. in den USA oder über das Internet erworben und nach Europa importiert wurden und keine CE-Zulassung haben, verletzen nicht nur bestehendes EU-Recht, sondern werden in Europa auch nicht durch die DeWALT Garantie abgedeckt. Nur Geräte europäischer Ausführung mit der entsprechenden CE-Kennzeichnung sind in der europäischen Garantie enthalten.

DeWALT, EXTREME DeWALT, DeWALT EXTREME, AVC, CTC, ALLIGATOR, XPC, XPS, XLR, XRP sowie die gelb-schwarze Farbgebung sind eingetragene Warenzeichen für DeWALT-Produkte.

GORE™ ist ein eingetragenes Warenzeichen der W.L. Gore & Associates Inc.

TORX® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Acument Intellectual Properties LLC.

SDS^{max} und SDS^{plus} sind eingetragene Warenzeichen der Robert Bosch GmbH



DEWALT®

**GESAMTKATALOG
2010 / 2011**



www.DEWALT.eu

MP09603-DE