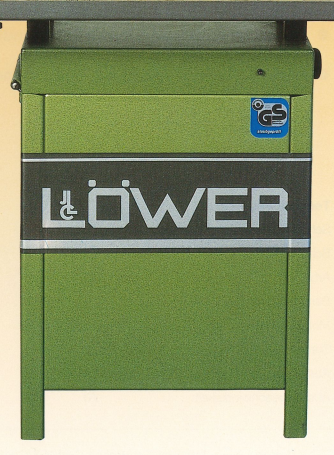


Die dreidimensionale KANTENSCHLEIFMASCHINE KS 225

zum Schleifen von Holz, Kunststoff, Metall etc.



KS 225



Hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis

Die dreidimensionale Schleifmaschine KS 225 Leistung für Holz · Kunststoff · Metall



Abb. 1: Horizontal-Kantenposition

Vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch die Schleiffläche von 150 mm x 800 mm.



Abb. 2: Horizontal-Planposition

Mit ein paar Handgriffen läßt sich die KS 225 zum Bearbeiten von Kanten und Schweifungen umrüsten.



Abb. 3: Vertikal-Schrägposition

Die Vertikal-Schrägposition zum Kantenbrechen und Stirnholzschleifen ist eine der Einsatzmöglichkeiten.

Lärminformation

Arbeitsplatzbezogener Emissionswert

[dB (A)]	Leerlauf	Schleifen
Eingabe	83,5	88,4
Ausgabe	77,5	82,5

Die angegebenen Werte wurden nach DIN 45635, Teil 1663 ermittelt. Sie können durch Serienstreuungen um +/- 4 dB (A) schwanken.

Staubinformation

Spezifische Staubemission deutlich unter dem Grenzwert von 2mg/m³

Maße:

Länge:	1.300	mm
Breite:	400	mm
Höhe:	1.000	mm
Gewicht:	77	kg

- Die einfache Bedienung ermöglicht den Einsatz von Hilfskräften
- Schleifbandwechsel in wenigen Sekunden
- Wirtschaftliche Nutzung von Energie und Material

Technische Daten:

150	mm
2.250	mm
150 x 800	mm²
16	m/sec.
1,1	kW
110	mm
2 x 100	mm
20	m/s
	2.250 150 x 800 16 1,1 110 2 x 100

