



MB 21 - kompakter und präziser Einkopf-Bohrautomat mit bis zu 21 Spindeln.



Modell	MB 21	
Artikel-Nr.	550 7021	
EUR zzgl. MwSt.	5.550,00	

Technische Daten		
Arbeitstischabmessungen max.	905 x 360 mm	
Arbeitstischhöhe	900 mm	
Bohrspindelanzahl	21 Stk.	
Bohrspindelabstand	32 mm	
Werkzeugaufnahmebuchsen	10 Stk. (+ 11 Stk. opt.)	
max. Werkzeugdurchmesser	35 mm	
max. Bohrlochabstand	640 mm	
Bohrhöhenverstellung / Revolver	o-60 mm / 5-fach	
Plattenstärke min./max.	10-85 mm	
Plattenbreite max. Portal	833 mm	
max. Laufweg des Bohrkopfs	8o mm	
Drehzahl Bohrspindel	2800 U/min.	
Motorleistung 400 V / 50 Hz	1,5 kw	
Arbeitsdruck Pneumatik	6 bar	
Druckluftverbrauch	3,5 NI/min.	
Gewicht	280 kg	
Abmessungen in mm	1000 X 1150 X 1300	
Absaugstutzen-Ø	8o mm	



Zylinderrundstangenführung des Bohraggregats



optionaler Alu-Anschlag mit 4 Klappanschlägen und Feineinstellung

1

Bohrtiefeneinstellung über 5-fach Revolverkopf von 0-60 mm



optionaler 45° Anschlag für Horizontalbohrungen

			· ·
	Zubehör	Artikel-Nr.	EUR zzgl. MwSt.
Ι,	Alu-Anschlag 3 mtr. mit 4 Klappanschläge	n 551 0721	420,00
	Gehrungsanschlag 45°	551 0722	150,00
l ;	zusätzliche 11 Werkzeugbuchsen Ø 10 m	m 551 0723	170,00