

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

Argumente, die überzeugen in Qualität, Leistung und Preis.

- für Vertikal-, Horizontal- und 45°-Bohrungen in bis zu 85 mm starke Werkstücke
- Bohraggregat läuft auf zwei geschliffenen Rundstangenführungen die Stabilität und Präzision gewährleistet
- Aluminium-Anschlag mit Klappanschlägen für große Platten
- serienmäßig mit pneumatischer Verstellung des Bohrkopfes
- pneumatischer Spannzylinder und 2 zusätzliche Endanschläge
- Bohrtiefenverstellung von 0-60 mm über mechanischen 5-fach Revolverkopf
- einstellbare Seitenanschläge mit Skala und Feinverstellung
- stabile Stahl-Graugußkonstruktion



Abb. mit 45° geschwenktem Bohraggregat



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	0-60 mm / 5-fach
Plattenstärke min./max.	10-85 mm
Plattenbreite max. Portal	833 mm
max. Laufweg des Bohrkopfes	80 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	80 mm



■ Zylinderrundstangenführung des Bohraggregats



■ Bohrtiefeneinstellung über 5-fach Revolverkopf von 0-60 mm



■ optionaler Alu-Anschlag mit 4 Klappanschlägen und Feinverstellung



■ optionaler 45° Anschlag für Horizontalbohrungen

Zubehör	Artikel-Nr.	EUR zzgl. MwSt.
■ Alu-Anschlag 3 mtr. mit 4 Klappanschlägen	551 0721	420,00
■ Gehrungsanschlag 45°	551 0722	150,00
■ zusätzliche 11 Werkzeugbuchsen Ø 10 mm	551 0723	170,00