

Bohrwerk BK 130

Konventionelles Bohrwerk mit 130er Spindel für große Werkstücke bis 8000 Kg Werkstückgewicht

Preis ?? ????????

Technische Daten

Verfahrweg (x)	1600 mm
Verfahrweg (y)	1400 mm
Verfahrweg (z)	1500 mm
Verfahrweg (B)	360°
Verfahrweg (Tisch)	1600 x 1400 mm
Spindel	130 mm
Spindelgeschwindigkeit	4 - 800 U / min in 24 Stufen
Spindel mit	2.5 - 125 U/min in 18 Stufen
Planschieber	
Planschieber	ISO 50
Planschieberhöhe	250 mm
Planschieberbreite	900 mm
Planschiebergewicht	8000 Kg
Vorschubbereich X;Y;Z + Bohrspindel	0.01 - 2 mm/U (18) bei 250 - 800 U/min
Planschiebervorschub	0,08 - 12.5 mm/U (18)
Eilgang	2500 mm/min
Leistung	15 kW
Preis	24.500,00 €
Abmessungen	6995x3647x3442 mm

Ausstattung

- mit einer Positionsanzeige in 3 Achsen ausgerüstet
- stabile Rechteckführungen gehärtet und präzisionsgeschliffen.
- alle Funktionen hydraulisch geschaltet.
- Planscheibe und Bohrspindel haben unterschiedliche Durchmesser.
- Tisch drehbar über 360° mit optischer Leseskala
- Teleskopabdeckungen schützen die Führungen gegen Späne und Verschmutzung
- Setzstock

Lieferumfang

3-achsige Bohrmaschine mit 130er Spindel, Setzstock, Planschieber, 3-achsige Positionsanzeige, hydraulische Werkzeugklemmung, hydraulische Getriebebeschriftung