

DKM 280-1/500



DKM 280-1/500

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	140 mm
Spitzenweite	500 mm
Verfahrweg Z-Achse	500 mm
Verfahrweg X-Achse	160 mm
Verfahrweg Z0-Achse	75 mm
Vorschub Z-Achse	0.03 - 0.375 mm/U
Vorschub X-Achse	0.015 - 0.188 mm/U
Bettbreite	125 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	280 mm
Umlaufdurchmesser über Support	165 mm
Spindelbohrung	38 mm
Drehzahlbereich	90-1800 U/min in 8 Stufen
Metrische Gewinde	0,2 - 3,5 mm (18 Stufen)
Zollgewinde	4 1/2 - 48 TPI (34 Stufen)
Modulgewinde	0,2 - 1,75 (16 Stufen)
Diamentral	16 - 120DP (24 Stufen)
Schwenkbereich Oberschlitten	+ -45°
Verfahrweg Längs	700 mm
Verfahrweg Plan	120 mm
Pinolenaufnahme	Morse Konus 3
Pinolenweg	60 mm
Motorleistung	0,75kW/400 Volt
Gewicht	240.00 kg
Abmessungen	1200 x 650 x 1200 mm mm



AUSSTATTUNG

- » gefertigt nach DIN 8606
- » 38 mm Spindeldurchlass
- » einstellbare Führungsbahnen "durch einstellbare Leisten"
- » gehärtete und geschliffene Zahnräder für geräuscharmen Lauf
- » 3 Achsen digitales Messsystem

LIEFERUMFANG

3-Backenfutter 160 mm, Wechsellädersatz, 3-Achsen digitales Messsystem, 1 x MK 5 stehende Spitze, 1 x MK 3 stehende Spitze, je 1 Inbusschlüssel 4/5/6, Maulschlüssel 12-14,17-19, deutsche Betriebsanleitung