

DKM 560.2



DKM 560.2

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	280 mm
Spitzenweite	2000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	560 mm
Umlaufdurchmesser in der Kröpfung	785 mm
Umlaufdurchmesser über Support	355 mm
Spindelbohrung	80 mm
Spindelnase	DIN 55029 D1 - 8/MK6 mit Reduzierung auf MK 5
Drehzahlbereich	25 - 1800 U/min (12 Stufen)
Bereich Längsvorschübe	0,059 - 1,646 mm/U; 35 Stufen
Bereich Planvorschübe	0,03 - 1,23 mm/U; 35 Stufen
Metrische Gewinde	0,2 - 14 mm; 47 Stufen
Zollgewinde	2 - 112 Gang/Zoll; 60 Stufen
DP-Gewinde	4 - 112 D.P. 50 Stufen
Modul-Gewinde	1 - 7 M.P. 39 Stufen
Pinolen-ø	75 mm
Pinolenweg	180 mm
Pinolenaufnahme	MK 5
Verfahrweg Obersupport Z0	130 mm
Verfahrweg Plan X	316 mm
Verfahrweg längs Z	1890 mm
Motorleistung	7,5 kW/ 400 Volt
Gewicht	3.380,00 kg
Abmessungen	3540 x 1143 x 1295 mm

AUSSTATTUNG

- » gefertigt nach DIN 8606
- » 80 mm Spindeldurchlass
- » Zahnräder gehärtet und geschliffen
- » manuelle Zentralschmierung
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Überlastkupplung im Schlosskasten
- » Bettbrücke
- » inkl 3 - Achs - Digitalanzeige



LIEFERUMFANG

3-Achsen Digitalanzeige, 3-Backenfutter Ø 250 mm, 4-Backen Planscheibenfutter Ø 315 mm, Wechslrädersatz, Futterschutz, stehende + mitlaufende Lünette, 24V Betriebsleuchte, Spindelbremse, Kühlmiteleinrichtung, Spritzwand, div. Reduzierungen, Bedienwerkzeug.

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Drehfutter Kombinationsspannfutter K 62325
- » Schnellwechselstahlhalter Set Gr. C
- » Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. C
- » Körnerspitze MK5/PHD mitlaufend
- » Körnerspitzenset MK5 mitlaufend
- » Drehfutter 4-B Drehfutter D=250, Guss
- ...