

DKM 410L



DKM 410L

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	205 mm
Spitzenweite	1000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	410 mm
Umlaufdurchmesser in der Kröpfung	530 mm
Umlaufdurchmesser über Support	240 mm
Verfahrweg X-Achse	235 mm
Verfahrweg Z0-Achse	132 mm
Spindelbohrung	52 mm
Spindelnase	D1-5 DIN 55029
Drehzahlbereich	55-2000 U/min
Bereich Längsvorschübe	0.053 - 1-.291 mm/U; 40 Stufen
Bereich Planvorschübe	0.011 - 0.276 mm/U; 40 Stufen
Metrische Gewinde	0.4 - 7 mm; 32 Stufen
Zollgewinde	4 - 60 TPI; 36 Stufen
Pinolendurchmesser	32 mm
Pinolenweg	120 mm
Pinolenaufnahme	MK 4
Motorleistung	2.2 kW / 400 Volt
Gewicht	820,00 kg
Abmessungen	1900x800x1280 mm

AUSSTATTUNG

- » 3 Achsen digitales Messsystem fertig montiert
- » elektromagnetische Hauptspindelbremse
- » autom. Vorschub in Längs- und Planrichtung
- » Sicherheitsrelais
- » Mikrometer Endanschlag
- » Kühlmittleinrichtung
- » 3-Backen Drehfutter mit je 1 Satz Dreh- und Bohrbacken
- » stehende + mitlaufende Lünette



LIEFERUMFANG

3 Achsen digitales Messsystem fertig montiert, automatischer Vorschub in Längs- und Planrichtung, Mikrometerendanschlag, 3-Backen Drehfutter 200 mm inkl. je 1 Satz Dreh- und Bohrbacken, Kühlmittleinrichtung, elektromagnetische Hauptspindelbremse, stehende + mitlaufende Lünette, deutsche Betriebsanleitung.

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Schnellwechselstahlhalter Set Gr. A
- Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. A