

DKM 420.1.5-1



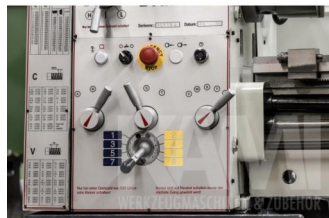
DKM 420.1.5-1

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	210 mm
Spitzenweite	1500 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	420 mm
Umlaufdurchmesser in der Kröpfung	580 mm
Umlaufdurchmesser über Support	250 mm
Spindelbohrung	52 mm
Spindelnase	Camlock D1-6
Drehzahlbereich	45 - 1800 U/min; 16 Stufen
Bereich Längsvorschübe	0,05 - 1,7 mm/U; 17 Stufen
Bereich Planvorschübe	0,025 - 0,85 mm/U; 17 Stufen
Metrische Gewinde	0,2 - 14 mm/U; 39 Stufen
Zollgewinde	2 - 72 Gang/1; 45 Stufen
Modulgewinde	0,3 - 3,5 MP; 18 Stufen
Diametralgewinde	8 - 44 DP; 21 Stufen
Pinolendurchmesser	50 mm
Pinolenweg	120 mm
Pinolenaufnahme	Morse Konus 4
Motorleistung	4,4 kW/400 Volt
Gewicht	1.870,00 kg
Abmessungen	2440 x 850 x 1320 mm

AUSSTATTUNG

- » gefertigt nach DIN 8605
- » Zahnräder gehärtet und geschliffen
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Überlastkupplung für Vorschub
- » Anschlag mit Mikrometerschraube
- » Revolveranschlag mit Feineinstellung
- » Bettbrücke
- » Digitalanzeige



LIEFERUMFANG

3-Backenfutter 200 mm, 4
Backenplanscheibenfutter 250 mm,
Aufspannscheibe 350 mm, Reduzierhülse MK
5/MK 4, stehende Lünette \varnothing 8-160 mm,
mitlaufende Lünette \varnothing 8-80 mm
Spritzschutzwand, Kühlmitteleinrichtung, 3
Achsen digitales Messsystem fertig montiert

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Sonstiges Zubehör Kühlmitteleinrichtung K45
- » Körnerspitze MK4 mitlaufend
- » Lünette mitlaufend für DKM 420
- » Bohrzubehör Schnellspannbohrfutter B16, 1-13mm
- » Bohrzubehör Schnellspannbohrfutter B18 3-16mm
- » Schnellwechselstahlhalter Set Gr. E
- » Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. E
- ...