

## L+Z Drehmaschine DKM 420V

sehr präzise Drehmaschine in schwerer Ausführung inkl. Digitalanzeige



### Preis auf Anfrage

#### 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	0 - 3000 U/min; stufenlos in 2 Getriebestufen
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	5,5 kW/400 Volt
Gewicht	1.800,00 kg
Abmessungen	2440 x 850 x 1320 mm mm

#### Ausstattung

- gefertigt nach DIN 8605
- stufenlose Drehzahl in 2 Getriebestufen
- 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, Kühlmittleinrichtung, 3 Achsen digitales Messsystem fertig montiert

## optionales Zubehör

Schnellwechselstahlhalter Set Gr. E	0,00 €
Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. E	
Digitalanzeigen Drehmaschine 3 - Achsen	269,00 €
Digitalanzeige für Drehmaschinen	