

# DKM 460Sx1000



# DKM 460Sx1000

## TECHNISCHE DATEN

<b>Spitzenhöhe</b>	229 mm
<b>Spitzenweite hier</b>	1000 mm auch in 750 bzw. 1500 mm möglich
<b>Umlaufdurchmesser über Bett</b>	458 mm
<b>Umlaufdurchmesser in der Bettbrücke</b>	640 mm
<b>Länge der Bettbrücke</b>	155 mm
<b>Umlaufdurchmesser über Support</b>	380 mm
<b>Spindelbohrung</b>	77 mm
<b>Spindelnase</b>	Camlock D1 - 8
<b>Drehzahlbereich</b>	24 - 1600 U/min (12 Stufen)
<b>Verfahrweg Z0</b>	120 mm
<b>Verfahrweg X</b>	230 mm
<b>Bereich Längsvorschübe</b>	0.03 - 0.89 mm/U in 40 Stufen
<b>Bereich Planvorschübe</b>	0.015 - 0.045 in 40 Stufen
<b>Metrische Gewinde</b>	0.4 - 14 mm in 53 Stufen
<b>Zollgewinde</b>	2 - 56 Gang/Zoll in 40 Stufen
<b>Diametral</b>	4 - 56 D.P. in 50 Stufen
<b>Pinolendurchmesser</b>	55 mm
<b>Pinolenweg</b>	120 mm
<b>Pinolenaufnahme</b>	MK 4
<b>Motorleistung</b>	5.5 kW 400 Volt
<b>Gewicht</b>	1.985,00 kg
<b>Abmessungen</b>	2270 x 980 x 1210 mm

## AUSSTATTUNG

- » 77 mm Spindeldurchlass
- » elektro-mechanische Spindelbremse
- » Zahnräder gehärtet und geschliffen
- » manuelle Bettbahnschmierung
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Überlastkupplung im Schlosskasten
- » Digitalanzeige



## LIEFERUMFANG

3-Backenfutter 250 mm, 4  
Backenplanscheibenfutter 315 mm, stehende  
und mitlaufende Lünette, Spritzschutzwand,  
Kühlmitteleinrichtung, Wechselrädersatz, 3  
Achsen digitales Messsystem fertig montiert