

# DKM 1000



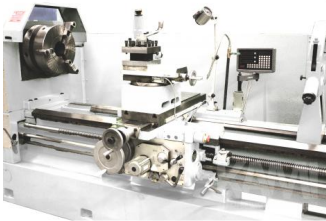
# DKM 1000

## TECHNISCHE DATEN

<b>Spitzenhöhe</b>	500 mm
<b>Spitzenweite</b>	3000 mm
<b>Bettbreite</b>	550 mm
<b>Umlaufdurchmesser über Bett</b>	1000 mm
<b>Umlaufdurchmesser in der Kröpfung</b>	1240 mm
<b>Umlaufdurchmesser über Support</b>	705 mm
<b>Spindelbohrung</b>	120 mm
<b>Spindelnase</b>	Camlock D1-15/MK6
<b>Drehzahlbereich</b>	18 Stufen 14 - 750 U/min (rückwärts) 24 - 857 U/min
<b>Bereich Längsvorschübe</b>	(72) 0,048 - 22,8 mm/U
<b>Bereich Planvorschübe</b>	(72) 0,03 - 7,2 mm/U
<b>Metrische Gewinde</b>	(50) 1 - 240 mm
<b>Zollgewinde</b>	(37) 14 - 1TPI
<b>Modulgewinde</b>	(45) 0,5 - 60 mm
<b>Diametralgewinde</b>	(27) 30 - 1 DP
<b>Pinolendurchmesser</b>	120 mm
<b>Pinolenweg</b>	205 mm
<b>Pinolenaufnahme</b>	Morse Konus 6
<b>Motorleistung</b>	11 kW
<b>Gewicht</b>	6.200,00 kg
<b>Abmessungen</b>	5400 x 1820 x 1800 mm

## AUSSTATTUNG

- » 120mm Spindelbohrung
- » Eilgang in Längs und Plan
- » Überlastkupplung im Schlosskasten
- » Lamellenkupplung nachstellbar
- » Getriebeschmierung durch Umlaufschmierung
- » manuelle Bettbahnschmierung
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Zahnräder gehärtet und geschliffen
- » Bettbrücke
- » Digitalanzeige



## LIEFERUMFANG

Digitales Messsystem fertig montiert,  
3-Backenfutter 315 mm,  
DIN 55029 4-Backenplanscheibenfutter 630 mm,  
feste Lünette 20 - 200 mm,  
mitlaufende Lünette 20 -135 mm, deutsche Betriebsanleitung

## OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Schnellwechselstahlhalter Set Gr. C
- » Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. C
- » Schnellwechselstahlhalter Set Gr. D
- » Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. D