

DKM 2000



DKM 2000

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	1000 mm
Spitzenweite	11000 mm
Bettbreite	1100 mm
Umlauf-\varnothing über Bett	2000 mm
Umlauf-\varnothing über Support	1600 mm
Spindelbohrung	130 mm
Drehzahlbereich	2,5 - 250 U/min
Spindelnase	A2-15
Bereich Längsvorschübe	(97) 0,032 - 12 m/U
Bereich Planvorschübe	(97) 0,016 - 6 m/U
Metrische Gewinde	(45) 1 - 120 mm
Zollgewinde	(42) 1/4 - 30 Gang/Zoll
Modulgewinde	(46) 0,5 - 60 mm
Diametralgewinde	(48) 0,5 - 60 DP
Pinolen-\varnothing	240 mm
Pinolenweg	300 mm
Pinolenaufnahme	80/1:7
Motorleistung	30 kW
Gewicht	30.800,00 kg
Abmessungen	13620 x 2380 x 2510 mm mm

LIEFERUMFANG

Planscheibe 1600 mm, stehende Lünette \varnothing 220-630 mm, mitlaufende Lünette \varnothing 50-220mm, Kühlmittleinrichtung, Eilgang für Support, elektrisch verfahrbarer Reitstock

optional: stehende Lünette \varnothing 260 - 1100mm