

DKM 1800S x 10000



SCHWERDREHMASCHINE

DKM 1800S x 10000

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	900 mm
Spitzenweite	10000 mm
Bettbreite	1100 mm
Umlauf-Ø über Bett	1800 mm
Umlauf-Ø über Support	1400 mm
Spindelbohrung	130 mm
Drehzahlbereich	2 - 200 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
Diametrgewinde	(48) 0,5 - 60 DP
Pinolen-Ø	200 mm
Pinolenweg	300 mm
Pinolenaufnahme	MK 6
Motorleistung	22 kW optional 30 kW

LIEFERUMFANG

Planscheibe 1400 mm, stehende Lünette Ø
150-600 mm, mitlaufende Lünette Ø
50-220mm, Kühlmittleinrichtung, Eilgang für
Support, elektrisch verfahrbarer Reitstock,
automatischer Endanschlag in Z-Achse

optional: stehende Lünette Ø 260 - 900mm