

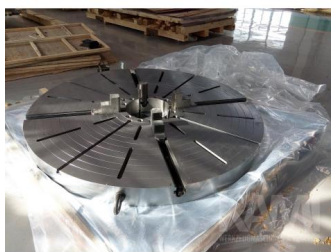
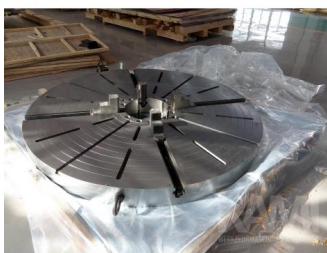
DKM 2200



DKM 2200

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	1100 mm
Spitzenweite	5000 mm
Bettbreite	1100 mm
Umlauf-Ø über Bett	2200 mm
Umlauf-Ø über Support	1800 mm
Spindelbohrung	140 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-Ø	240 mm
Pinolenweg	300 mm
Pinolenaufnahme	80/ 1 zu 7
Motorleistung	22 kW/ AC
Gewicht	30.400,00 kg
Abmessungen	9920 x 2480 x 2610 mm mm



LIEFERUMFANG

Planscheibe 2000 mm, stehende Lünette Ø 220-630 mm, mitlaufende Lünette Ø 50-220mm, Kühlmittleinrichtung, Eilgang für Support, elektrisch verfahrbarer Reitstock

optional: stehende Lünette Ø 900 - 1600mm, Rollerbock 800 - 1800 mm, Kegeldreheinrichtung

OPTIONALES ZUBEHÖR

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