

Schwerdrehmaschine DKM 2400

Universaldrehmaschine für große Drehdurchmesser mit einer Spindelbohrung von 130 mm. Dieses Maschinenmodell ermöglicht durch seinen 49 kW DC Antriebsmotor, das hydraulische Kupplungs- und Bremssystem, sowie die Bettbreite von 1100 mm die Bearbeitung von großen Werkstücken mit hoher Spanabnahme. Es sind Drehdurchmesser von bis zu 3.500mm möglich.

Preis auf Anfrage

Technische Daten

Spitzenhöhe	1200 mm
Spitzenweite	3000 mm
Bettbreite	1100 mm
Umlauf- \varnothing über Bett	2400 mm
Umlauf- \varnothing über Support	2030 mm
Spindelbohrung	140 mm
Drehzahlbereich	2,5 - 250 U/min
Spindelnahe	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 zu 7
Motorleistung	22 kW/ AC
Gewicht	30.000,00 kg
Abmessungen	7920 x 2580 x 2710 mm

Lieferumfang

Planscheibe 2000 mm, stehende Lünette \varnothing 220-630 mm, mitlaufende Lünette \varnothing 50-220mm, Kühlmitteleinrichtung, Eilgang für Support, elektrisch verfahrbarer Reitstock optional: stehende Lünette \varnothing 900 - 1600mm, Rollerbock 800 - 1800 mm, Kegeldreheinrichtung

optionales Zubehör

Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. D

1.098,00 €