

DKM 4000.2.5 KS-CNC



DKM 4000.2.5 KS-CNC

TECHNISCHE DATEN

Umlaufdurchmesser max	4000 mm
Werkstücklänge max	2500 mm
Werkstückgewicht max.	30000 Kg
Tischdurchmesser	3200 mm
Drehzahlen	2 - 63 U/min (16 Stufen)
Vorschübe Längs/Plan	0.24 - 145 mm/min (18 Stufen)
Eilgang Plan	2160 mm/min
Querbalkensupport Verfahrweg Z-Achse	2150 mm
Eilgang Querbalken	350 mm/min
Verfahrweg Support 1+2 X-Achse	2150 mm
Verfahrweg Support 1+2 Z-Achse	1600 mm
Schwenkbereich Oberbalkensupport	+ - 30°
Antriebsleistung	75 kW
Gewicht	43.000,00 kg
Abmessungen	8010x6000x5530 mm

LIEFERUMFANG

mit Kabine, Siemens 828D