

Gebrauchtmachine Drehmaschine Colchester Mascott VS 2000 Gebrauchtmachine Drehmaschine Colchester Mascott VS 2000

gebrauchte Colchester Drehmaschine in einem TOP Zustand



Preis auf Anfrage

Technische Daten

Spitzenhöhe	230 mm
Spitzenweite	2000 mm
Spindelbohrung	76 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	460 mm
Umlaufdurchmesser in der Kröpfung	730 mm
Umlaufdurchmesser über Support	270 mm
Drehzahlbereich	20-225;60-675;175-2000 U/min stufenlos regulierbar
Spindelnase	D1-8 Camlock
Verfahrweg X-Achse	300 mm
Verfahrweg Z1-Achse	190 mm
Bereich Längsvorschübe	0.04 - 2.8 mm/U
Bereich Planvorschübe	ca. Hälfte der Längsvorschübe
Metrische Gewinde	0.2 - 14 mm
Zollgewinde	2-84 TPI
Modulgewinde	0.2 -2.5 Modul
Diametralgewinde	8-72 DP

Pinolendurchmesser	95 mm
Pinolenweg	178 mm
Pinolenaufnahme	MK 6
Motorleistung	11kW
Gewicht	2.800,00 kg
Abmessungen	3545x1100x1300 mm

Lieferumfang

3-Achsen digitales Messsystem Heidenhain, Lünette