

Gebrauchtmachine Drehmaschine Colchester Mascott VS 2000



GEBRAUCHTMASCHINE DREHMASCHINE COLCHESTER MASCOTT VS 2000**Gebrauchtmachine Drehmaschine Colchester Mascott VS 2000****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