



Speedturn 1000

Technische Daten

Dreh Ø ü. Bett	330 mm
Dreh Ø ü. Schlitten	198 mm
Dreh Ø in Brücke	470 mm
Spitzenweite	1000 mm
Bettbreite	185 mm
Spindelbohrung	38 mm
Spindelaufnahme DIN	55029, Gr. 4
Drehzahl / 12 Stufen	10-2000 U/min
Verfahrweg Querschl.	165 mm
Verfahrweg Oberschl.	70 mm
Längsvorschub	0.026-2,71 mm/U
Quervorschub	0,022-1,55 mm/U
Gewinde Metrisch (32 Stuf.)	0,4-7 mm/U
Gewinde Zoll (32 Stuf.)	4-56 G/Z
Pinolenaufnahme	MK3
Pinolendurchmesser	32 mm
Pinolenweg	110 mm
Seitliche Verstellung	+/- 10 mm
Hauptmotor	1,5 kW
Maße LxBxH	1830 x 680 x 1320 mm
Gewicht	550 Kg
Farbe	RAL 5009, RAL 7032

Standardzubehör

Dreibackenfutter 160 mm, Planscheibenfutter 200 mm, Mitnehmerscheibe, feststehende Lünette, mitlaufende Lünette, Kühlmittelpumpe, Halogen Arbeitsleuchte, Fußbremse, Festanschlag, Bedienungsanleitung, CE Zeichen