MASCHINEN

Bernardo Solid 460 x 1000 Pro Universaldrehmaschinen mit Digitalanzeige [B03-1309XL]

Statt: € 19.896,-

€ 18.999,-

inkl. MwSt.



Die Universaldrehmaschine Solid 460 Pro wurde speziell zum wirtschaftlichen Herstellen von Einzelwerkstücken und kleinen Serien mit hoher Präzision konzipiert. Schon die Grundausstattung beinhaltet alle wichtigen Zubehöre, wodurch diese Maschine universell einsetzbar ist.

Technische Daten

Technische Daten:	
Allgemeine Daten	
Spitzenweite:	1000 mm
Spitzenhöhe:	230 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	460 mm
Umlaufdurchmesser über Kröpfung:	690 mm
Umlaufdurchmesser über Planschlitten:	270 mm
Bettbreite:	300 mm
Spindelbohrung:	80 mm
Spindelaufnahme:	DIN 55029, D1-8
Drehzahlen und Vorschübe	
Drehzahlbereich:	25 - 1700 U/min
Bereich Längsvorschübe:	0,055 - 3,065 mm/U
Bereich Planvorschübe:	0,025 - 1,386 mm/U
Gewinde und Pinole	
Metrische Gewinde:	0,1 - 14 mm
Zollgewinde:	2 - 112 Gg/1"
Pinolendurchmesser:	60 mm

MASCHINEN

Pinolenweg: 130 mm

Pinolenaufnahme: MK 4

Motor und Abmessungen

Motorleistung: 5,5 kW (7,5 PS)

Maschinenabmessung (B x T x H): 2300 x 1080 x 1600 mm

Gewicht ca.: 1675 kg

weitere Produktbilder:

























