MASCHINEN

Bernardo Master 330 Pro inkl. 3-Achs-Digitalanzeige ES-12 V Universaldrehmaschinen [B03-1278XL]

Statt: € 7.632,-

€ 6.717,-

inkl. MwSt. - 12 %



Die Universaldrehmaschine Master 330 Pro eignet sich zur Ausführung von leichten und mittelschweren Dreharbeiten. Schon die Grundausstattung beinhaltet alle wichtigen Zubehöre (3-Backenfutter, Lünetten, Wechselräder, ...) wodurch diese Maschine universell einsetzbar ist. Zur Reduzierung der Fertigungszeiten ist dieses Modell auch mit einer 3-Achs-Digitalanzeige lieferbar.

Technische Spezifikationen

Allgemeine Daten

Spitzenweite: 830 mm

Spitzenhöhe: 165 mm

Umlaufdurchmesser über Bett: 330 mm

Umlaufdurchmesser über Planschlitten: 210 mm

Bettbreite: 185 mm

Spindelbohrung: 38 mm

Spindelaufnahme: DIN 55029, D1-4

Dreh- und Vorschubdaten

Drehzahlbereich: 60 - 2000 U/min

Bereich Längsvorschübe: 0,052 - 1,392 mm/U
Bereich Planvorschübe: 0.014 - 0.380 mm/U

0,014 - 0,500 mm

Metrische Gewinde: 0,4 - 7,0 mm

Zollgewinde: 4 - 56 Gg/1"

Pinolendaten

Pinolendurchmesser: 32 mm
Pinolenweg: 100 mm

SINDHUBER

MASCHINEN

Pinolenaufnahme: MK 3

Motor- und Leistungsdaten

Motor-Abgabeleistung S_1 100%: 1,5 kW (400 V)

 $\label{eq:motor-Aufnahmeleistung S_6 40\%:} 2,2 \ kW \ (400 \ V)$

Maschinenabmessung (B x T x H): 1825 x 750 x 1600 mm

Gewicht ca.: 545 kg

weitere Produktbilder:































