#### **MASCHINEN**

# Bernardo Leit- und Zugspindeldrehmaschine Master 165 Pro [B03-1263XL0]

Statt: € 5.700,-

€ 4.560,-

inkl. MwSt. - 20 %



Die Universaldrehmaschine Master 165 Pro eignet sich zur Ausführung von leichten und mittelschweren Dreharbeiten. Schon die Grundausstattung beinhaltet alle wichtigen Zubehöre, wodurch diese Maschine universell einsetzbar ist. Zur Reduzierung der Fertigungszeiten ist dieses Modell auch mit einer 3-Achs-Digitalanzeige lieferbar.

#### Technische Spezifikationer

Technische Spezifikationen	
Technische Daten	
Spitzenweite:	830 mm
Spitzenhöhe:	165 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	330 mm
Umlaufdurchmesser über Planschlitten:	205 mm
Bettbreite:	195 mm
Spindelbohrung:	38 mm
Spindelaufnahme:	DIN 55029, D1-4
Drehzahlbereich:	70 - 2000 U/min
Bereich Längsvorschübe:	0,05 - 0,5 mm/U
Bereich Planvorschübe:	0,02 - 0,2 mm/U
Metrische Gewinde:	0,25 - 5,0 mm
Zollgewinde:	6 - 96 Gg/1"
Pinolendurchmesser:	32 mm
Pinolenweg:	90 mm
Pinolenaufnahme:	MK 3
Motor-Abgabeleistung S1 100%:	1,5 kW (400 V)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%:	2,2 kW (400 V)

### **SINDHUBER**

## MASCHINEN

Maschinenabmessung (B x T x H):

1750 x 720 x 1530 mm

Gewicht ca.:

430 kg

#### weitere Produktbilder:













