MASCHINEN

Bernardo Goliath 500 x 2000 Universaldrehmaschine [B03-1329XL1]

Statt: € 28.680,-

€ 27.999,-

nkl. MwSt. - 2 %



Die Produktionsdrehmaschine Goliath 500 zeichnet sich durch hohe Genauigkeit und Leistung aus und ist besonders für mittlere bis schwere Zerspanungsarbeiten geeignet. Schon die Grundausstattung beinhaltet alle wichtigen Zubehöre (3-Backenfutter, Lünetten, Wechselräder, ...) wodurch diese Maschine universell einsetzbar ist. Zur Reduzierung der Fertigungszeiten ist dieses Modell serienmäßig mit einer 3-Achs-Digitalanzeige ausgestattet.

Technische Spezifikationen

Technische Daten	
Spitzenweite:	2000 mm
Spitzenhöhe:	250 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	500 mm
Umlaufdurchmesser über Kröpfung:	720 mm
Umlaufdurchmesser über Planschlitten:	310 mm
Bettbreite:	400 mm
Spindelbohrung:	80 mm
Spindelaufnahme:	DIN 55029, D1-8
Drehzahlbereich:	9 - 1600 U/min
Bereich Längsvorschübe:	0,063 - 6,43 mm/U
Bereich Planvorschübe:	0,027 - 2,73 mm/U
Metrische Gewinde:	1 - 224 mm
Zollgewinde:	1/8 - 28 Gg/1"
Pinolendurchmesser:	75 mm
Pinolenweg:	150 mm
Pinolenaufnahme:	MK 5

MASCHINEN

Motorleistung: 7,5 kW (10,0 PS)

Maschinenabmessung (B x T x H): 3520 x 1240 x 1550 mm

Gewicht ca.: 3375 kg

weitere Produktbilder:































www.sindhuber.at

^{*} Bettlänge herausnehmbar: 200 mm

SINDHUBER

MASCHINEN







