MASCHINEN

Bernardo CK 320 x 750 CNC-Drehmaschinen [B03-1402XL0]

Statt: € 20.316,-

€ 19.299,-

inkl. MwSt. - 5 %



Die Bernardo CK 320 x 750 CNC-Drehmaschinen ist eine leistungsstarke Maschine für die Metallverarbeitung. Sie verfügt über eine Spitzenweite von 750 mm und eine Spitzenhöhe von 160 mm. Die Maschine ist mit einer Spindelbohrung von 56 mm und einer Spindelaufnahme A2-5 ausgestattet.

Spitzenweite:	750 mm
Spitzenhöhe:	160 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	320 mm
Umlaufdurchmesser über Planschlitten:	150 mm
Bettbreite:	215 mm
Spindelbohrung:	56 mm
Spindelaufnahme:	A2-5
Drehzahlbereich, stufenlos:	150 - 2500 U/min
Verfahrweg x-Achse:	160 mm
Verfahrweg z-Achse:	750 mm
Eilgang x- / z-Achse:	4 / 7 m/min
Pinolendurchmesser:	45 mm
Pinolenweg:	100 mm
Pinolenaufnahme:	MK 4
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%:	3,7 kW
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%:	5,1 kW
Gewicht ca.:	1150 kg

weitere Produktbilder:













