MASCHINEN

Bernardo Profi 650 G / 400 V inkl. 2-Achs-Digitalanzeige ES-12 V Leit- und Zugspindeldrehmaschinen [B03-1159]

Statt: € 3.864,-

€ 3.089,-

inkl. MwSt. - 20 %



Die Drehmaschine Profi 650 G ist serienmäßig mit einer Leit- und Zugspindel zum Gewindeschneiden bzw. für den automatischen Längs- und Planvorschub ausgestattet. Durch das 12-Stufen-Schaltgetriebe wird ein schnelles Einstellen der Drehzahlen ermöglicht - kein Keilriemenwechsel notwendig. Durch ihre kompakte Bauweise und das hohe Eigengewicht bietet diese Maschine eine hohe Laufruhe und garantiert dadurch präzises Arbeiten.

Technische Daten:

Allgemeine Daten	
Spitzenweite:	650 mm
Spitzenhöhe:	140 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	280 mm
Bettbreite:	160 mm
Spindelbohrung:	26 mm
Aufnahme in der Spindelbohrung:	MK 4

Drehzahlen und Vorschübe

Drehzahlbereich:70 - 2000 U/minBereich Längsvorschübe:0,036 - 0,364 mm/UBereich Planvorschübe:0,019 - 0,188 mm/U

Gewinde und Pinole

Metrische Gewinde:0,25 - 5 mmZollgewinde:6 - 96 Gg/1"Pinolenweg:105 mmPinolenaufnahme:MK 3

MASCHINEN

Motor und Abmessungen

Motor-Abgabeleistung S1 100%:

Motor-Aufnahmeleistung S6 40%:

Maschinenabmessung (B x T x H):

Gewicht ca.:

* ohne Untergestell

0,75 kW / 400 V

1,0 kW / 400 V

1400 x 720 x 520 mm

202 kg

weitere Produktbilder:





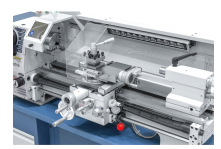


























MASCHINEN

















