MASCHINEN

Bernardo TPC 2000 Magnet-Kernbohrmaschinen [B01-1375]

Statt: € 1.320,-

€ 1.254,-

inkl. MwSt.



Magnet-Kernbohrmaschine mit Vario-Antrieb

Technische Daten:

	_		
Boh	rfun	ktior	nen

Kernbohrer max. Ø: 50 mm

Kernbohrer max. Bohrtiefe: 75 mm

Spiralbohrer max. Ø: 16 mm

Verfahrweg Bohrkopf max.: 195 mm

Gewindeschneiden max.: M 20

Motor und Antrieb

Leerlaufdrehzahl, stufenlos: 112 - 230 / 270 - 550 U/min

Spindelaufnahme: MK 2
Aufnahme Weldonschaft: 19 mm

Abmessungen und Gewicht

Abstand Spindel / Bodenplatte max.: 250 mm

Abstand Weldonaufnahme / Bodenplatte max.: 155 mm

Magnethaltekraft: 12800 N

Abmessung Magnetfuß (L x B x H): 178 x 94 x 44 mm

Motorleistung: 1550 W
Spannung: 230 V

Maschinenabmessung (B x T x H): 280 x 300 x 625 mm

Gewicht ca.: 18,28 kg

MASCHINEN

weitere Produktbilder:













