

MASCHINEN

Bernardo TM 16 P / R 1500 Pneumatische Gewindeschneidmaschinen [B01-14140]

Statt: € 1.536,-

€ 1.489,-

inkl. MwSt.



Die Bernardo TM 16 P / R 1500 Pneumatische Gewindeschneidmaschinen sind für das Schneiden von Gewinden in verschiedenen Materialien konzipiert. Die Maschinen bieten eine Vielzahl von Funktionen, wie die Verstellung des Winkels und die Einstellung der Drehzahl.

DIN 371: M3 / M4 / M5-6 / M8 / M10, DIN 376: M12 / M14 / M16

Technische Daten:

Gewindebohrungen: M3 - M16

Drehzahl: 400 U/min

Verstellbarer Winkel: 0° - 90°

Max. Arbeitsradius: R 1500 mm

Luftdruck: 6 - 8 bar

Gewicht ca.: 23 kg

Materialfestigkeit: 400 N / mm2

Schnellwechselfutter:

weitere Produktbilder:













