## **MASCHINEN**

## Bernardo TM 36 E / R 1200 Gewindeschneidmaschinen [B01-1422]

Statt: € 2.508,-

€ 2.257,-

inkl. MwSt. - 10 %



Die Bernardo TM 36 E / R 1200 Gewindeschneidmaschinen sind für präzise Gewindebohrungen konzipiert. Mit einer Drehzahl von 30 - 150 U/min und einem verstellbaren Winkel von  $0^{\circ}$  -  $90^{\circ}$  können verschiedene Arbeiten durchgeführt werden. Der maximale Arbeitsradius beträgt R 1200 mm.

Technische Daten:

Gewindebohrungen: M5 - M36

Drehzahl max.: 30 - 150 U/min

0° - 90° Verstellbarer Winkel:

Max. Arbeitsradius: R 1200 mm

DIN 376: M5-6 / M8 / M10 / M12 / M14 / M16 / M18 / M20 / M22-24 / M27 / M30 / M33 / M36 Schnellwechselfutter:

1200 W Motorleistung: Spannung: 230 V

Gewicht ca.: 50 kg

\* Materialfestigkeit 400 N / mm<sup>2</sup>

## weitere Produktbilder:













