

Bernardo DP 2 Drehdornpressen [B06-1005]

Statt: € 222,-

€ 217,-inkl. MwSt.
- 2 %

Die Bernardo DP 2 Drehdornpressen ist eine professionelle Lösung zum Ein- und Auspressen von Lagern, Buchsen und anderen Teilen. Die verwindungsfreie Stahlkonstruktion sorgt für eine hohe Stabilität und Präzision. Die Maschine ist inklusive Montagebohrungen, ideal zum Befestigen auf einer Werkbank, und verfügt über eine variabel einstellbare Hebelstange, je nach erforderlichen Kraftaufwand.

- Zum Ein- und Auspressen von Lagern, Buchsen, ...
- In verwindungsfreier Stahlkonstruktion ausgeführt
- Inklusive Montagebohrungen, ideal zum Befestigen auf einer Werkbank
- Geeignet zum Ausbuchsen, Richten, Biegen, Räumen, ...
- Variabel einstellbare Hebelstange, je nach erforderlichen Kraftaufwand
- Ideal geeignet für Reparaturbetriebe und den allgemeinen Werkstättenbereich

Technische Daten:

Werkstückhöhe max.:	190 mm
Ausladung:	145 mm
Dorngröße:	31 x 31 x 350 mm
Drehplatte Ø:	155 mm
Drehplattenöffnungen:	3 x 24 mm / 1 x 35 mm
Handkraft (F1):	60 kg / 588 N
Hebelstange (H):	450 mm
Kraftauswirkung (F2):	1285 kg / 12605 N
Maschinenabmessung (B x T x H):	220 x 415 x 430 mm
Gewicht ca.:	30 kg

* nur Maschinenkörper

weitere Produktbilder:

