MASCHINEN

Bernardo DP 2 Drehdornpressen [B06-1005]

Statt: € 222,-



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 145 mm Ausladung:

31 x 31 x 350 mm Dorngröße:

Drehplatte Ø: 155 mm

Drehplattenöffnungen: 3 x 24 mm / 1 x 35 mm

Handkraft (F1): 60 kg / 588 N

450 mm Hebelstange (H):

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:

