

Bernardo DP 3 Drehdornpressen [B06-1010]

Statt: € 336,-
€ 305,-
 inkl. MwSt.
 - 9 %



Bernardo DP 3 Drehdornpressen ist eine professionelle Werkzeugmaschine zum Ein- und Auspressen von Lagern, Buchsen und anderen Teilen. Die Maschine ist in verwindungsfreier Stahlkonstruktion ausgeführt und verfügt über Montagebohrungen, um sie ideal auf einer Werkbank zu befestigen.

Sie ist geeignet zum Ausbuchsen, Richten, Biegen, Räumen und anderen Arbeiten. Die variabel einstellbare Hebelstange ermöglicht es, den Kraftaufwand je nach Anforderung anzupassen. Die Bernardo DP 3 Drehdornpressen ist ideal geeignet für Reparaturbetriebe und den allgemeinen Werkstättenbereich.

- 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.:	300 mm
Ausladung:	150 mm
Dorngröße:	37 x 37 x 435 mm
Drehplatte Ø:	185 mm
Drehplattenöffnungen:	2 x 24 mm / 1 x 28 mm / 1 x 40 mm
Handkraft (F1):	60 kg / 588 N
Hebelstange (H):	500 mm
Kraftauswirkung (F2):	1181 kg / 11585 N
Maschinenabmessung (B x T x H)*:	250 x 460 x 560 mm
Gewicht ca.:	40 kg

* nur Maschinenkörper

weitere Produktbilder:

