

Bernardo DP 1 Drehdornpressen [B06-1000]

Statt: € 138,-

€ 138,-inkl. MwSt.
- 0 %

Die Bernardo DP 1 Drehdornpressen ist ideal für das Ein- und Auspressen von Lagern, Buchsen und anderen Teilen. Sie ist in verwindungsfreier Stahlkonstruktion ausgeführt und verfügt über Montagebohrungen, um sie ideal auf einer Werkbank zu befestigen. Die variabel einstellbare Hebelstange ermöglicht es, den Kraftaufwand je nach Anforderung anzupassen.

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Werkstückhöhe max.: | 135 mm |
| Ausladung: | 95 mm |
| Dorngröße: | 24 x 24 x 240 mm |
| Drehplatte Ø: | 115 mm |
| Drehplattenöffnungen: | 3 x 17 mm / 1 x 28 mm |
| Handkraft (F1): | 60 kg / 588 N |
| Hebelstange (H): | 350 mm |
| Kraftauswirkung (F2): | 1140 kg / 11183 N |
| Maschinenabmessung (B x T x H): | 190 x 270 x 330 mm |
| Gewicht ca.: | 11 kg |

* nur Maschinenkörper

Beschreibung:

- 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

weitere Produktbilder:

