

Bernardo DP 5 Drehdornpressen [B06-1015]

~~1.000,80€~~
900,00€



Technische Daten:

Werkstückhöhe max.	445 mm
Ausladung	215 mm
Dorngröße	50 x 50 x 645 mm
Drehplatte Ø	257 mm
Drehplattenöffnungen	1 x 19 mm / 1 x 28 mm / 1 x 38 mm / 1 x 68 mm
Handkraft (F1)	60 kg / 588 N
Hebelstange (H)	800 mm
Kraftauswirkung (F2)	1560 kg / 15298 N
Maschinenabmessung (B x T x H)*	370 x 550 x 810 mm
Gewicht ca.	160 kg

* nur Maschinenkörper

Beschreibung:

- Zum Ausrichten, Pressen, Biegen, Montieren von Zahnrädern, Scheiben usw.
- Der Grundkörper des Modells DP 5 ist aus hochwertigem Grauguss
- Zum Ein- und Auspressen von Lagern, Buchsen, ...
- 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:



4-fach positionierbare Grundplatte