



## Präzisions-Drehhornpresse DDP 10

### Präzisions-Drehhornpresse DDP 10

- Für mechanische Werkstätten und Reparaturbetriebe
- Zum Ein- und Auspressen von Lagern, Dornen, Böschsen, Spindeln, Stiften
- Stabile Konstruktion
- Körper aus hochwertigem Grauguss
- Variabel einstellbare Hebelstange
- Vierfach positionierbare Grundplatte
- Zum Befestigen auf einer Werkbank

#### Technische Daten

- Kraftauswirkung bei Handkraft 40 kg 7480 N
- Kraftauswirkung bei Handkraft 60 kg 11220 N
- Hebellänge für angegebene Kraftauswirkung 340 mm
- Länge (Produkt) ca. 270 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 180 mm
- Höhe (Produkt) ca. 410 mm
- Gewicht (Netto) ca. 14 kg
- Werkzeugaufnahme Bohrungsdurchmesser 10 mm
- Einbauhöhe max. 123 mm
- Ausladung 95 mm
- Stängelhöhe 240 mm
- Stängelbreite 25 mm
- Stängel Längsmaß 25 mm

#### Lieferumfang

- 4-fach positionierbare Platte

**Sku** : 3359011