



## Hydraulische Werkstattpresse WPP 100 E

### Hydraulische Werkstattpresse WPP 100 E

- Ideal für den vielseitigen Einsatz im Handwerk und bei Reparaturen in Schulen, Lehrwerkstätten, Garagen, Werkstätten, Landwirtschaft, Forst- und Gartenbau
- Presszylinder mit integrierter Rückholfeder
- Anzeige des Pressdrucks über Manometer

#### Technische Details

- Presskraft 100 t
- Kolbenhub 300 mm
- Kolben Verfahrweg 254 mm
- Kolbengeschwindigkeit mit Fußpedal 3,33 mm/s
- Kolbenhub pro Betätigung 5,85 mm
- Länge (Produkt) ca. 1199 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 990 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1848 mm
- Gewicht (Netto) ca. 666 kg
- Kolben Durchmesser 140 mm
- Lichte Weite 787 mm
- Lichte Höhe min. 113 mm
- Lichte Höhe max. 813 mm
- Lochabstand für Tischhöhenverstellung 140 mm
- Rahmen Tiefe 268 mm
- Breite/Tiefe Standfüße 800 mm
- Luftbedarf, ca. 200 l/min
- Pneumatischer Betriebsdruck 7,5 – 8,5 bar

**Sku :** 6300101