



Hydraulische Werkstattpresse WPP 30

Hydraulische Werkstattpresse WPP 30

- Für alle Reparatur- und Montagearbeiten, z.B.: Richten von Achsen, Trägern, Wellen, usw.; Aus- und Einpressen von Lagern, Bolzen und Buchsen; Press- und Quetscharbeiten; Belastungstests und SchweiÃ?probenprüfungen uvm.
- Stabile Schwei
 Ä?konstruktion
- Robuster Rahmen mit Lochung für die Verstellung des Arbeitstisches
- ZuverlĤssige, besonders prĤzise Hydraulik aus europĤischer Fertigung
- Verchromten Zylinderkolben
- Pressdruck über Manometer ablesbar
- Automatischer Rücklauf des Kolbens mit Sicherheitsventil zum Schutz vor Ã?berlastung
- Zum Bearbeiten von Flachmaterial, Einpressen von Lagern, Bolzen und Ã?hnlichem unbedingt die optionalen Lochplatten verwenden
- Qualität Made in Europe

Technische Daten

- Presskraft 30 t
- Belastung max. Prismenbacke 7,5 t
- Kolbenhub 160 mm
- Kolben Verfahrweg 450 mm
- Länge (Produkt) ca. 1150 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 600 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1980 mm
- Gewicht (Netto) ca. 230 kg
- Rahmen Tiefe 150 mm
- Einbauhöhe max. 1000 mm
- Lichte Weite 710 mm

Lieferumfang

- 2-teiliger Prismensatz zum Einlegen von Rundmaterial
- Winde zum Heben und Senken des Tisches

Sku: 4001030