



Manuelle Kniehebelpresse PD8

Manuelle Kniehebelpresse PD8

- Einpresstiefe einstellbar
- Gehärtete und geschliffene Spindel
- Lange Spindelführung
- Große Kraft am Hubende
- Gehönte Spindelöffnung und geschliffene Spindel sorgen für lange Lebensdauer und präzise Führung
- Schnelle Umrüstbarkeit durch einfache und sichere Verstellung der Arbeitshöhe
- Geschliffene Pressentische erlauben eine reproduzierbare Positionierung Ihrer Werkzeuge
- Passbohrungen in Spindel und Tischplatte zum genauen Ausrichten der Werkzeuge
- Auflagetisch mit T-Nuten zum Befestigen von Werkstück-Spannvorrichtungen
- PD5 mit Rastfunktion
- PD5 und PD8 mit Spindel für die Höheneinstellung

Technische Daten

- Presskraft 8 kN
- Maximale Kraft 8 kN
- Abstand Pressenrahmen zum Pressstempel 150 mm
- Bohrung Spindelpinole 25 mm
- Verfahrweg Pressstempel 60 mm
- Verfahrbereich Presskopf 90 - 410 mm
- Tischlänge 260 mm
- Tischbreite 300 mm
- Kolbenhub 60 mm
- T-Nutengröße 18 mm
- Kolben Verfahrweg von bis 90 - 410 mm
- Arbeitstisch T-Nuten Anzahl 2
- Arbeitstisch T-Nuten Größe 18 mm
- Länge (Produkt) ca. 300 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 460 mm
- Höhe (Produkt) ca. 940 mm
- Gewicht (Netto) ca. 134 kg
- Arbeitstisch Länge 260 mm
- Arbeitstisch Breite 300 mm
- Ausladung 150 mm
- Kolben Durchmesser 25 x 30 mm

Skus : 3359080