



Manuelle Kniehebelpresse PD5

Manuelle Kniehebelpresse PD5

- Einpresstiefe einstellbar
- Gehärtete und geschliffene Spindel
- Lange Spindelführung
- Große Kraft am Hubende
- Gehönte Spindel 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 5 kN
- Maximale Kraft 5 kN
- Abstand Pressenrahmen zum Pressstempel 80 mm
- Bohrung Spindelpinole 10 mm
- Verfahrweg Pressstempel 30 mm
- Verfahrbereich Presskopf 65 - 180 mm
- Tischlänge 115 mm
- Tischbreite 80 mm
- Kolbenhub 40 mm
- T-Nutengröße 16 mm
- Kolben Verfahrweg von bis 65 - 180 mm
- Arbeitstisch T-Nuten Anzahl 1
- Arbeitstisch T-Nuten Größe 16 x 7,5 mm
- Länge (Produkt) ca. 190 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 115 mm
- Höhe (Produkt) ca. 507 mm
- Gewicht (Netto) ca. 13 kg
- Arbeitstisch Länge 110 mm
- Arbeitstisch Breite 80 mm
- Ausladung 65 mm
- Kolben Durchmesser 10 mm

Skü : 3359050