



Hydraulikpresse C-FRAME PREMIUM HPC 50

Hydraulikpresse C-FRAME PREMIUM HPC 50

- Die hydraulischen C-Frame Pressen werden eingesetzt für Stanzarbeiten, Prägen, Tiefziehen und Richten.
- Die hydraulischen Produktionspressen von ELMAG® haben eine geschweiÃ?te Konstruktion, die ausschlieÃ?lich aus Stahl der Güte ST52.3 hergestellt wird.
- Doppelwirkende Zylinder mit einer Führungsbuchse und Verdrehsicherung sind Serienausstattung. Die Bedienung erfolgt über einen elektrischen FuÃ?taster.
- SerienmäÃ?ig ausgestattet mit einem vorderen Sicherheitslichtschranken.
- Ausgestattet mit drei Zylindern (2 Führungszylinder).
- Arbeitstisch und Presstisch aus Material CK 42 mit T-Nuten DIN 650.
- Seitlicher Tiefenanschlag an der Maschine.
- Verdreh sicherer Presstisch.
- Sonderausführungen auf Anfrage erhältlich!

Serienausstattung

- Ã?berlast-Sicherheitsventil
- Pressdruckmanometer
- Schaltventil Auf/Ab
- Zylinderkolben verchromt
- Betriebsanleitung / CE

Technische Daten

- Pressleistung max. 50 t
- Elektrohydraulischer Antrieb Ja
- Zwei Antriebsgeschwindigkeiten Ja
- Kolbengeschwindigkeit Stufe 1/2 6,3 / 31,4 mm/s
- Rücklaufgeschwindigkeit 41,9 mm/s
- Motorleistung 4000 W
- Netzanschluss 400/50 V/Hz
- Maschinenhöhe 2045 mm
- Maschinenlänge 1350 mm
- Maschinenbreite 1180 mm
- Ausladung 265 mm
- Tischhöhe 850 mm
- Unterer Tisch 700Ã?450 mm
- Oberer Tisch 550Ã?300 mm
- Kolbenhub 250 mm
- Gewicht 1750 kg



Sku: 81830