



Hydraulische Werkstattpresse

Hydraulische Werkstattpresse

Die hydraulischen Produktionspressen von ELMAG® haben eine geschweiÃ¼te Konstruktion, die ausschlieÃ¼lich aus Stahl der GÄ¼te ST52.3 hergestellt wird.

Besonders geeignet fÄ¼r prÄ¼gen, formen und stanzen und um in automatischen Fertigungslinien integriert zu werden.

Der obere Presstisch garantiert eine exakte ParallelitÄ¼t durch 4 zylindrische SÄ¼ulenfÄ¼hrungen (hergestellt aus CK-42 Edelstahl).

Doppelwirkende Zylinder mit einer FÄ¼hrungsbuchse und Verdrehsicherung sind Serienausstattung.

Serienausstattung

- Ä¼berlast-Sicherheitsventil
- Pressdruckmanometer
- Schaltventil Auf/Ab
- Zylinderkolben verchromt
- Betriebsanleitung / CE

Details

- Die Bedienung erfolgt Ä¼ber ein FuÄ¼pedal.
- Die Einstellung der Hubtiefe erfolgt manuell.
- Seitlicher Tiefenanschlag an der Maschine.
- SonderausfÄ¼hrungen auf Anfrage erhÄ¼tlich!

Technische Daten

- Pressleistung max.: 80t
- Elektrohydraulischer Antrieb: Ja
- Zwei Antriebsgeschwindigkeiten: Ja
- Kolbengeschwindigkeit Stufe 1/2: 6 / 25mm/s
- RÄ¼cklaufgeschwindigkeit: 36.1mm/s
- Motorleistung: 5500W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- MaschinenhÄ¼he: 2475mm
- MaschinenlÄ¼nge: 955mm
- Maschinenbreite: 1475mm
- Durchlass: 800mm



- TischhÃ¶he: 900mm
- Unterer Tisch: 700x500mm
- Oberer Tisch: 600x450mm
- Kolbenhub: 250mm
- Gewicht: 2080kg

Sku : 81840