



ART.-NR. : 131747

Diese Baureihe der hydraulischen Werkstattpressen mit motorischem Antrieb wird in Europa produziert. Die stabile Portalbauweise mit verstellbarem offenen Auflagetisch eignet sich für Anwendungen wie das Ein- und Auspressen von Lagern, für Montage- und Richtarbeiten oder für die Prüfung von Werkstücken. Der seitlich positionierbare Arbeitszylinder erleichtert Einrichtarbeiten, ohne dass das Werkstück bewegt werden muss. Diese Pressen sind nahezu unverzichtbar in technischen Werkstätten und Wartungsabteilungen.

- Hohe Qualität-in Europa gefertigt
- Motorhydraulischer Antrieb
- Zylindereinheit horizontal positionierbar
- Verstellbare Tischhöhe

TECHNISCHE DATEN

ARBEITSBEREICH

Druckleistung	200 t
Arbeitsdruck (max.)	243 bar
Hub	400 mm
Vorlaufgeschwindigkeit	5.73 mm/s
Pressgeschwindigkeit	1.84 mm/s
Rücklaufgeschwindigkeit	7.08 mm/s

ANTRIEBSLEISTUNGEN

Motorleistung	3 kW
Hydraulikpumpe	

MASSE UND GEWICHTE

Hydrauliktankvolumen	64 l
Gewicht	1690 kg

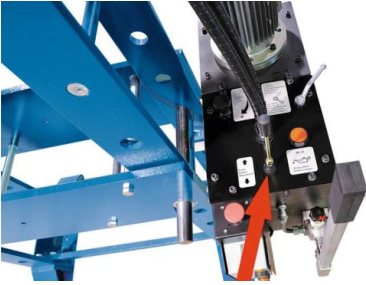
ABMESSUNGEN

A	2270 mm
B	1610 mm
C	865 mm
D	1300 mm
E	410 mm
F	1925 mm
G	150 mm
H	180 mm
I	750 mm
J	975 mm
K	368 mm

PRODUKTDDETAILS

- Für Reparatur- und Montagearbeiten
- Richten von Achsen, Trägern, Wellen u.v.m.
- Aus- und Einpressen von Lagern und Buchsen
- 2-stufiges Hydraulikaggregat
- Anschlussspannung 3 x 400V / 50Hz
- Leichtgängig horizontal verstellbarer Arbeitszylinder
- Das Pressengestell überzeugt mit Stabilität, Funktionalität und hervorragendem Finish

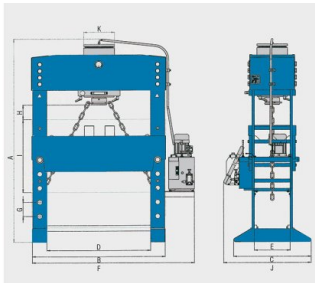
Für Arbeiten, die viel Gefühl verlangen, gibt es auch eine Handpumpe



Serienausstattung:

- Höhenverstellbarer Arbeitstisch
- Manometer
- Bedienungsanleitung

Die Presse wird mit einem Joystick bedient



Die Höhenverstellung des Tisches erfolgt sehr komfortabel mit einem Hebegeschirr am Hydraulikzylinder



Der Hydraulikzylinder kann seitlich verfahren werden und wird mechanisch geklemmt