

Bernardo BHP 50 Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder [B06-1739XL]

5.196,00€

4.936,00€

Technische Daten:

Druckkraft	50 t
Durchgang zwischen Ständer	800 mm
Kolbenhub	400 mm
Kolbendurchmesser	70 mm
Maximaler Druck	200 bar
Tischbreite	500 mm
Max. Arbeitshöhe	910 mm
Vorlaufgeschwindigkeit	9,3 mm/sek.
Rücklaufgeschwindigkeit	13,1 mm/sek.
Motorleistung	2,2 kW
Breite	1070 mm
Tiefe	730 mm
Höhe	2300 mm
Gewicht ca.	500 kg

Beschreibung:

- Serienmäßig mit einem seitlich verschiebbarem Zylinder ausgestattet
- Stellvorrichtung für die Höhenverstellung des Arbeitstisches im Lieferumfang enthalten
- Ideal geeignet zum Ausrichten von Achsen, Wellen usw., aber auch zum Ein- und Auspressen von Bolzen, Lagern, Buchsen uvm.
- Hochwertige Hydraulikpressen für den professionellen Einsatz
- Serienmäßig mit einem Manometer für die Druckanzeige ausgestattet
- Schnelle Vorlauf- und Rücklaufgeschwindigkeit für rationelles Arbeiten
- Massiver Rahmen in Kastenbauweise aus verschweißtem Profilstahl
- Kolben kann in jeder Position gestoppt werden

Lieferumfang:

- Manometer
- Höhenverstellbarer Arbeitstisch
- Überlastungsventil
- Verschiebbarer Zylinder
- Prismenauflagen

weitere Produktbilder:

MASCHINEN



0/6/06-1739xl_2_1.jpg



Universell einsetzbar durch den nach links und rechts verschiebbaren Kolben.



Ein feinfühliges Zustellen und Stoppen des Kolbens wird mittels Spezialhebel gewährleistet.



Inklusive Vorrichtung zur Höhenverstellung des Arbeitstisches.



Großdimensionierter Kolben für höchste Beanspruchung.



Die Prismenauflagen ermöglichen das Ausrichten von Wellen, Achsen, usw.