

Bernardo BHP 30 Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder [B06-1738XL]

4.092,00€

3.887,00€

Technische Daten:

Druckkraft	30 to
Durchgang zwischen Ständer	700 mm
Kolbenhub	300 mm
Kolbendurchmesser	60 mm
Maximaler Druck	180 bar
Tischbreite	385 mm
Max. Arbeitshöhe	950 mm
Vorlaufgeschwindigkeit	10 mm/sek.
Rücklaufgeschwindigkeit	18 mm/sek.
Motorleistung	1,5 kW
Breite	960 mm
Tiefe	630 mm
Höhe	2200 mm
Gewicht ca.	360 kg

Beschreibung:

- Serienmäßig mit einem seitlich verschiebbarem Zylinder ausgestattet
- Verstellvorrichtung 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



0/6/06-1738xl_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.