

Bernardo HWP 60 Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder [B06-1750XL]

Statt: € 7.080,-
€ 6.999,-
inkl. MwSt.
- 1 %



Die Bernardo HWP 60 Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder ist optimal bei Montage- und Richtarbeiten, aber auch bestens geeignet zum Einrichten von Werkzeugen, bei Belastungstests und für Werkstückprüfungen. Der Tischhöhenverstellung erfolgt mittels Kette und Arbeitszylinder. Der Kolbenvorschub ist wahlweise mittels Handhebel oder feinfühliger Hydraulikpumpe möglich. Die schnelle Vorlauf- und Rücklaufgeschwindigkeit ermöglicht rationelles Arbeiten.

- Optimal bei Montage- und Richtarbeiten, aber auch bestens geeignet zum Einrichten von Werkzeugen, bei Belastungstests und für Werkstückprüfungen
- Tischhöhenverstellung erfolgt mittels Kette und Arbeitszylinder
- Kolbenvorschub wahlweise mittels Handhebel oder feinfühliger Hydraulikpumpe
- Schnelle Vorlauf- und Rücklaufgeschwindigkeit für rationelles Arbeiten
- Leistungsstarke Pressen für Handwerks- und Reparaturbetriebe
- Kolben kann in jeder Position gestoppt werden

Lieferumfang:

- Manometer
- Höhenverstellbarer Arbeitstisch
- Überlastungsventil

Lieferbares Sonderzubehör:

B06-6652 Prismenauflage für BHP 50 / HWP 60

Technische Daten:

Druckkraft:	60 Tonnen
Durchgang zwischen Ständer:	750 mm
Kolbenhub:	380 mm
Kolbendurchmesser:	75 mm
Maximaler Druck:	259 bar
Tischbreite:	345 mm
Max. Arbeitshöhe:	950 mm
Vorlaufgeschwindigkeit:	8,7 mm/sek.

Arbeitsgeschwindigkeit:	2,02 mm/sek.
Rücklaufgeschwindigkeit:	10,79 mm/sek.
Motorleistung:	1,5 kW
Breite:	1315 mm
Tiefe:	805 mm
Höhe:	2120 mm
Gewicht ca.:	540 kg

weitere Produktbilder: