MASCHINEN

Bernardo HWP 30 Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder [B06-1745XL]

Statt: € 6.468,-

€ 6.149,-

inkl. MwSt.



Die Bernardo HWP 30 Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder ist ein leistungsstarkes Werkzeug für verschiedene Anwendungen. Die Presse verfügt über eine Druckkraft von 30 Tonnen und einen Durchgang zwischen den Ständern von 750 mm. Der Kolbenhub beträgt 380 mm und der Kolbendurchmesser 55 mm. Die maximale Druckkraft beträgt 221 bar und die Tischbreite 325 mm. Die maximale Arbeitshöhe beträgt 950 mm und die Vorlaufgeschwindigkeit 9,8 mm/sek. Die Arbeitsgeschwindigkeit beträgt 3,57 mm/sek und die Rücklaufgeschwindigkeit 18,11 mm/sek. Der Motor verfügt über eine Leistung von 1,5 kW.

Technische Daten:

Druckkraft:	30 Tonnen
Durchgang zwischen Ständer:	750 mm
Kolbenhub:	380 mm
Kolbendurchmesser:	55 mm
Maximaler Druck:	221 bar
Tischbreite:	325 mm
Max. Arbeitshöhe:	950 mm
Vorlaufgeschwindigkeit:	9,8 mm/sek.
Arbeitsgeschwindigkeit:	3,57 mm/sek.
Rücklaufgeschwindigkeit:	18,11 mm/sek.
Motorleistung:	1,5 kW
Breite:	1315 mm
Tiefe:	805 mm
Höhe:	2120 mm
Gewicht ca.:	395 kg

weitere Produktbilder:







