MASCHINEN

Bernardo BRHP 150 QZ Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder [B06-1782XL]

Statt: € 16.272,-

€ 15.999,-

inkl. MwSt.



Die Bernardo BRHP 150 QZ Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder ist ein leistungsstarkes Werkzeug für verschiedene Anwendungen. Die Presse verfügt über eine Druckkraft von 150 to und einen Durchgang zwischen den Ständern von 1000 mm. Der Kolbenhub beträgt 400 mm und der Zylinderdurchmesser 280 mm. Die maximale Druckkraft liegt bei 245 bar und die maximale Arbeitshöhe bei 950 mm.

Technische Daten

Technische Daten:	
Allgemeine Daten	
Druckkraft:	150 to
Durchgang zwischen Ständer:	1000 mm
Kolbenhub:	400 mm
Zylinderdurchmesser:	280 mm
Maximaler Druck:	245 bar
Max. Arbeitshöhe:	950 mm
Vorlaufgeschwindigkeit:	8 mm/sek.
Rücklaufgeschwindigkeit:	10,5 mm/sek.
Motorleistung:	7,5 kW
Breite:	2100 mm
Tiefe:	850 mm
Höhe:	2320 mm
Gewicht ca.:	1800 kg

weitere Produktbilder:













