MASCHINEN

Bernardo BHP 200 Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder [B06-1743XL]

Statt: € 11.700,-

€ 11.500,-

inkl. MwSt.



Die Bernardo BHP 200 Hydraulische Werkstattpresse mit verschiebbarem Zylinder ist ein leistungsstarkes Werkzeug für verschiedene Anwendungen. Die Presse verfügt über eine Druckkraft von 200 to und einen Durchgang zwischen den Ständern von 1100 mm. Der Kolbenhub beträgt 400 mm und der Kolbendurchmesser 120 mm. Die maximale Druckkraft liegt bei 250 bar.

Technische Daten

| Technische Daten: | |
|-----------------------------|-------------|
| Allgemeine Daten: | |
| Druckkraft: | 200 to |
| Durchgang zwischen Ständer: | 1100 mm |
| Kolbenhub: | 400 mm |
| Kolbendurchmesser: | 120 mm |
| Maximaler Druck: | 250 bar |
| Маßе: | |
| Tischbreite: | 700 mm |
| Max. Arbeitshöhe: | 800 mm |
| Breite: | 1880 mm |
| Tiefe: | 900 mm |
| Höhe: | 2460 mm |
| Motor und Gewicht: | |
| Motorleistung: | 7,5 kW |
| Gewicht ca.: | 1370 kg |
| Vorlaufgeschwindigkeit: | 8 mm/sek. |
| Rücklaufgeschwindigkeit: | 9,8 mm/sek. |

MASCHINEN

weitere Produktbilder:













