

Bernardo HSB 3200 x 10 Hydraulische Schwingschnitt-Tafelscheren [B06-1923XL1]

Statt: € 37.308,-

€ 33.999,-

inkl. MwSt.
- 9 %



Die Bernardo HSB 3200 x 10 Hydraulische Schwingschnitt-Tafelscheren ist eine leistungsstarke Maschine für die Metallverarbeitung. Die Maschine verfügt über eine Schnittlänge von 3200 mm und kann Bleche mit einer Maximalstärke von 10 mm schneiden. Der Schnittwinkel beträgt 1,5° und der motorische Hinteranschlag kann zwischen 20 und 800 mm eingestellt werden.

Technische Daten:

Schnittlänge:	3200 mm
Max. Blechstärke:	10 mm
Schnittwinkel:	1,5°
Motorischer Hinteranschlag:	20 – 800 mm
Hübe / min:	10
Anzahl der Niederhalter:	14 Stk.
Ausladung:	150 mm
Tischhöhe:	800 mm
Auflagearme:	4 Stk.
Öltank:	215 Liter
Motorleistung:	11,0 kW
Länge:	3950 mm
Tiefe:	2790 mm
Höhe:	1850 mm
Gewicht ca.:	8300 kg

* Materialfestigkeit 400 N/mm²

weitere Produktbilder:



