

Bernardo HSB 3200 x 8 Hydraulische Schwingschnitt-Tafelscheren [B06-1923XL0]

Statt: ~~€ 34.656,-~~**€ 31.999,-**inkl. MwSt.
- 8 %

Die Bernardo HSB 3200 x 8 Hydraulische Schwingschnitt-Tafelscheren ist eine leistungsstarke Maschine für die Metallverarbeitung. Mit einer Schnittlänge von 3200 mm und einer maximalen Blechstärke von 8 mm ist sie ideal für verschiedene Anwendungen. Die Maschine verfügt über einen motorischen Hinteranschlag, der zwischen 20 und 600 mm eingestellt werden kann, und einen Schnittwinkel von 1,5°.

Technische Daten:

Schnittlänge:	3200 mm
Max. Blechstärke:	8 mm
Schnittwinkel:	1,5°
Motorischer Hinteranschlag:	20 – 600 mm
Hübe / min:	10
Anzahl der Niederhalter:	14 Stk.
Ausladung:	150 mm
Tischhöhe:	800 mm
Auflagearme:	4 Stk.
Öltank:	215 Liter
Motorleistung:	7,5 kW
Länge:	3950 mm
Tiefe:	2740 mm
Höhe:	1700 mm
Gewicht ca.:	7800 kg

* Materialfestigkeit 400 N/mm²

weitere Produktbilder:

