MASCHINEN

Bernardo PBS 22 LS Blech- und Profilstahlscheren [B06-1596]

Statt: € 1.033,20

€ 999,-

nkl. MwSt.



Die Bernardo PBS 22 LS Blech- und Profilstahlscheren sind ideal für den Einsatz in der Metallverarbeitung. Die Scheren sind in der Lage, Stahlbleche mit einer maximalen Dicke von 8,0 mm zu schneiden. Darüber hinaus können Rundmaterial, Vierkantstahl, Flachstahl, L-Stahl und T-Stahl bearbeitet werden.

Technische Daten:

Schnittlänge max.: 150 mm Stahlblech max.: 8,0 mm Rundmaterial: 20 mm Vierkantstahl: 20 x 20 mm Flachstahl: 90 x 14 mm L-Stahl: 60 x 7 mm T-Stahl: 60 x 7 mm 175 mm Messerlänge:

Lochstanzeinheit:

Ausladung: 150 mm

Lochdurchmesser min./max.: 3 / 20 mm

Materialstärke max.: 8 mm

Maschinenabmessung (B x T x H): 270 x 810 x 1995 mm

Gewicht ca.: 100 kg

* Materialfestigkeit 400 N/mm², nicht über die gesamte Länge

** inkl. Hebel

weitere Produktbilder:



