

Bernardo PBS 22 Blech- und Profilstahlscheren [B06-1595]

Statt: € 822,-
€ 779,-
 inkl. MwSt.
 - 5 %



Die Bernardo PBS 22 Blech- und Profilstahlscheren sind ideal für das Scheren von Blechen, Flach-, Rund- und Vierkantstahl, sowie L- und T-Profilen. Sie sind eine universelle Schere für Handwerks- und Reparaturbetriebe, aber auch bestens geeignet für Schulen und Lehrwerkstätten.

Die Scheren haben einen ergonomisch günstigen Maschinenkörper aus stabilen Stahlplatten, inkl. Bohrungen zur stationären Befestigung. Ein höhenverstellbarer Niederhalter verhindert ein Verwinden des Bleches beim Schneiden. Die gute Sicht auf die gesamte Messerlänge gewährleistet einwandfreies Arbeiten.

- Zum Scheren von Blechen, Flach-, Rund- und Vierkantstahl, sowie L- und T-Profilen
- Ideale Universalscheren für Handwerks- und Reparaturbetriebe, aber sind auch bestens geeignet für Schulen und Lehrwerkstätten
- Ergonomisch günstiger Maschinenkörper aus stabilen Stahlplatten, inkl. Bohrungen zur stationären Befestigung
- Höhenverstellbarer Niederhalter verhindert ein Verwinden des Bleches beim Schneiden
- Gute Sicht auf die gesamte Messerlänge, dadurch ist einwandfreies Arbeiten gewährleistet
- Messer aus Werkzeugstahl, gehärtet und geschliffen
- Kraftschonendes Schneiden durch die günstige Schneidengeometrie

Lieferbares Sonderzubehör:

B06-6140 Messersatz für PBS 22 / PBS 22 LS

Technische Daten:

Schnittlänge max.:	150 mm
Stahlblech max.:	6,0 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
Messerlänge:	175 mm
Maschinenabmessung (B x T x H):	270 x 720 x 1750 mm
Gewicht ca.:	102 kg

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

** inkl. Hebel

weitere Produktbilder:

