

Bernardo HTS 1050 Handtafelscheren [B06-1675]

Statt: € 2.544,-

€ 2.289,-

inkl. MwSt.
- 10 %



Die Bernardo HTS 1050 Handtafelscheren sind ideal für das Schneiden von Blechen. Die moderne Bauform in stabiler Konstruktion und die seitlich angeordneten Hebel ermöglichen eine präzise Schnittbewegung.

Technische Daten:

Schnittlänge:	1050 mm
Blechstärke max. (400 N / mm ²):	1,5 mm
Tischhöhe:	675 mm
Hinteranschlag:	0 - 450 mm
Länge:	1520 mm
Tiefe*:	1180 mm
Höhe:	990 mm (1660 mm**)
Gewicht ca.:	380 kg

* mit Hinteranschlag:

** mit Hebel:

Beschreibung:

- Moderne Bauform in stabiler Konstruktion
- Schnittbewegung erfolgt über seitlich angeordnete Hebel
- Ausziehbarer Auflagearm für sicheres Auflegen von großformatigen Blechen
- Automatisch wirkender Niederhalter zum Fixieren des Bleches
- Scherentisch mit eingelegten Maßbändern und rechtwinkeligem Anschlag auf beiden Seiten
- Schnellverstellung des präzisen Hinteranschlages (450 mm) mittels Handrad
- Zweischnedige Ober- und Untermesser aus Qualitätsstahl garantieren ein sauberes und grafreies Schneiden

Lieferumfang:

- Niederhalter
- Hinteranschlag
- Messer aus Werkzeugstahl

Lieferbares Sonderzubehör: B06-6150 Messersatz für HTS 1050

weitere Produktbilder:

