

Hersteller: TRUMPF

TruTool S 250



Artikel-Nr.: 1274277

Kurzbeschreibung
Schere TruTool S 250

Mindestbestellmenge: 1 Stück
Bestellmengen-Schritte: 1 Stück

Ausführliche Beschreibung:

Das breite Modellangebot der TRUMPF Scheren spiegelt die Vielseitigkeit praktischer Scherenanwendung wider: Die zu bearbeitenden Bleche, deren Materialbeschaffenheit, die Anforderungen an Mobilität und Leistungsvermögen. TRUMPF Scheren zum Trennen von Stahl, Edelstahl, Buntmetallen und Kunststoffen sind hochwertige, präzise arbeitende Produkte bis ins Detail. Die aus hochfestem Stahl gefertigten Schneidtiische und die exakte Lage der Schneidmesser gewährleisten kräfteschonendes Schneiden und hervorragende Kurvengängigkeit. TRUMPF Scheren bieten hochfertige Verarbeitung, durchdachte Konstruktion, anwendergerechte Einsetzbarkeit und preiswerte Verschleiß- und Ersatzteile.

Anwendungsbereiche

allgemeine Werkstätten
Aufzugsbau
Behälterbau
Elektroinstallationen
Sanitär-/Heizungs-/Lüftungsbau
Sprenglereien

Wichtige Merkmale

- Einfach austauschbare Vier-Seiten-Wendemesser
- Minimaler Kraftaufwand durch optimale Schneidgeometrie
- Spannfreies Trennen
- Überzeugend handliche Maschine für den mittleren Leistungsbereich

Mit der Maschine mitgeliefertes Zubehör:

1 Sechskantstiftschlüssel	067822
DIN 911-2.5	
1 Koffer S	135280
1 Betriebsanleitung	120713
2 Wendemesser, eingebaut	003946
1 Sechskantstiftschlüssel	023065
4mm	

EAN Code 7640114635205

Technische Daten

Leistungsaufnahme	500 W
max. Blechdicke in Stahl 400 N/mm²	2,5 mm
max. Blechdicke in Stahl 600 N/mm²	2 mm
max. Blechdicke in Stahl 800 N/mm²	1,5 mm
max. Blechdicke in Alu 250 N/mm²	3 mm
kleinster Radius	20 mm
Startlochdurchmesser	28 mm
Schneidgeschwindigkeit	4 - 7 m / min
Leerlaufhubzahl	2180 1 / min
Hubzahl bei Nennlast	1760 1 / min
Gewicht	2,2 Kg