

Hersteller: trumpf



TruTool S 114 Akku

Artikel-Nr.: 1376385

Kurzbeschreibung

Schere TruTool S 114 Akku

Mindestbestellmenge: 1 Stück

Bestellmengen-Schritte: 1 Stück

Ausführliche Beschreibung:

Der Anwendungsbereich unserer neuen Schere TruTool S 114 Akku ist in der Lüftungs- und Klimaindustrie angesiedelt. Das neue Werkzeug wird zum bündigen Abschneiden von Lüftungsrohren an Wänden oder Decken eingesetzt und weist eine Störkontur von lediglich 30 mm auf. Dies ermöglicht ein müheloses und exaktes Abschneiden von Rohren, die relativ dicht an der Wand oder Decke platziert sind.

Das TruTool S 114 Akku ist leicht drehbar und somit entsprechend flexibel. Die neue Schere ist als Elektro- und Akkuvariante verfügbar.

Anwendungsbereiche

Lüftungs- und Klimaindustrie
 Bündiges Abschneiden von Lüftungsrohren an Wänden und Decken
 Schneiden von C - L - U Profilen
 Handliche und kompakte Maschine

Wichtige Merkmale

- Müheloses und bündiges Besäumen von Rohren, die dicht an der Wand / Decke platziert sind
- Min. Rohrdurchmesser 50 mm
- Messer untereinander austauschbar; doppelte Standzeiten
- Perfekte Schnittqualität, auch über Wickelfalze
- Geringe Vorschubskraft
- Handliche und kompakte Maschine

Mit der Maschine mitgeliefertes Zubehör:

Ladegerät, 220 - 240 V, 80 min	0133864
Ladegerät, 110 - 120 V, 36 min	0133865
Systemkoffer	0345243
Betriebsanleitung	138721
Messer, 2er-Set	1376494
Ladegerät, 220 - 240 V, 20 min	0142492
Messer	eingebaut
TORX-Schraubendreher TX 20	0359907
Akku, 2er-Set 12 V / 2 Ah	0133863

EAN Code 7640127070123

Technische Daten

max. Blechdicke Stahl 400 N / 1,6 mm mm²	
max. Blechdicke Stahl 600 N / 1,0 mm mm²	
max. Blechdicke Alu 250 N / 2,0 mm mm²	
Wickelfalzrohr Stahl 400 N / mm²	4 x 0,75 mm
Wickelfalzrohr Stahl 600 N / mm²	4 x 0,5 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	4 - 6 m / min
kleinster Radius	60 mm
Min. Rohrdurchmesser	50 mm
Rachentiefe	30 mm
Hubzahl bei Nennlast	1615 1 / min
Gewicht mit Akku	2,4 Kg