

Hersteller: trumpf



TruTool S 114

Artikel-Nr.: 1378586

Kurzbeschreibung
Schere TruTool S 114

Mindestbestellmenge: 1 Stück
Bestellmengen-Schritte: 1 Stück

Ausführliche Beschreibung:

Der Anwendungsbereich unseren neuen Schere TruTool S 114 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 der Decke platziert sind.

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

Anwendungsbereiche

Lüftungs- und Klimaindustrie
Bündiges Abschneiden von Lüftungsrohren an Wänden und Decken
Schneiden von C - L - U Profilen
Besäumen von geraden Blechen

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 Vorschubkraft
- Handlich und kompakte Maschine

Mit der Maschine mitgeliefertes Zubehör:

Messer	eingebaut
TORX-Schraubendreher TX 20	0359907
Systemkoffer	0345243
Betriebsanleitung	1382721
Messer, 2er-Set	1376494
Kohlenbürstensatz (2 Stück) 115 V - 230 V	0144861

EAN Code 7640127070147

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 / 4 x 0,75 mm	
mm²	
Wickelfalzrohr Stahl 600 N / 4 x 0,5 mm	
mm²	
Arbeitsgeschwindigkeit	4 - 6 m / min
kleinster Radius	60 mm
Min. Rohrdurchmesser	50 mm
Rachentiefe	30 mm
Nennaufnahmeleistung	350 W
Hubzahl bei Nennlast	3500 1 / min.
Gewicht ohne Kabel	1,9 Kg