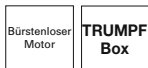


Akku-Schlitzschere TruTool C 160 mit Spanabtrenner

12,0 V/4,0 Ah



Die kurvengängige Akku-Schlitzschere mit integriertem Spanabtrenner eignet sich besonders gut für Ausklinkarbeiten und Innenausschnitte. Der Span kann an beliebigen Punkten abgetrennt werden. Die Schere lässt sich jederzeit aus dem Werkstück ziehen und maßgenau wieder ansetzen.

Produkteigenschaften:

- Bürstenloser Motor
- Verwindungsfreie und hochwertige Schnitte, Material wird beim Bearbeiten nicht deformiert
- Definiertes, spiralförmige Abrollen des Spans verhindert Kratzer am Werkstück
- Freie Sicht auf die Schnittlinie
- Ohne Einstellarbeiten einsatzbereit

Lieferumfang: Maschine, 2 Akkus (CAS) 12 V/4,0 Ah, Ladegerät LG 12 V - 36 V, Messer gerade 1–1,6 mm (eingebaut), Schneidleistensatz (eingebaut), Sechskantstiftschlüssel, Spanabtrenner (eingebaut), TRUMPF Box S2



Spannung	V	12
Kapazität	Ah	4,0
Hubzahl bei Nennlast	min ⁻¹	3520
Arbeitsgeschwindigkeit	m/min	5–9
Schnittleistung Alu 250 N/mm ²	mm	2
Schnittleistung Stahl 400 N/mm ²	mm	1,6
Schnittleistung Stahl 600 N/mm ²	mm	1,2
Kleinster Kurvenradius	mm	40
Startloch-Ø	mm	15
Gewicht ohne Akku	kg	1,3
	€/Stück	810,00 (E055)
Bestell-Nr.		0197 0115

Akku-Schlitzschere TruTool C 160 mit Spanabtrenner

12,0 V

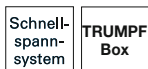
- Ausführung wie vor, jedoch ohne Akku, ohne Ladegerät, im Karton

	€/Stück	580,00 (E055)
Bestell-Nr.		0197 0117

Messer-Set für TruTool C 160

Ausführung	Für Materialstärke mm	Inhalt Stück	€/VE	Bestell-Nr.
gerade	1–1,6	2	137,40	0197 0000
gerade	1–1,6	5	335,00	0197 0120
Kurvenmesser	max. 1	2	151,80 (E056)	0197 0005

Schlitzschere TruTool C 250 mit Spanabtrenner



Mit dieser Schlitzschere mit Spanabtrenner lässt sich der Span an jeder beliebigen Stelle entfernen – mit einer Hand. Damit eignet sie sich besonders für Innenausschnitte und Ausklinkungen.

Produkteigenschaften:

- Werkzeugloser Austausch des Messers
- Einfaches Austauschen der Schneidleisten
- Mit integriertem Spanabtrenner für Innenausschnitte und Ausklinkungen
- Span rollt definiert gleichmäßig und spiralförmig ab
- Für C-, L-, U-Profile geeignet

Lieferumfang: Maschine, Messer gerade (eingebaut), Schneidleistensatz (eingebaut), TRUMPF Box S1



Leistung	W	550
Spannung	V	230
Lasthubzahl	min ⁻¹	2400
Arbeitsgeschwindigkeit	m/min	3–10
Werkstoffdicke Alu 250 N/mm ²	mm	3
Werkstoffdicke Stahl 400 N/mm ²	mm	2,5
Werkstoffdicke Stahl 600 N/mm ²	mm	1,5
Kleinster Radius	mm	100/130
Startloch-Ø	mm	15
Gewicht nach EPTA	kg	2,0
	€/Stück	900,00 (E055)
Bestell-Nr.		0197 0220

Messer-Set für TruTool C 250

Ausführung	Für Materialstärke mm	Inhalt Stück	€/VE	Bestell-Nr.
gerade	1,5–2,5	2	178,30	0197 0010
Kurvenmesser	0,5–1,5	2	186,80 (E056)	0197 0015