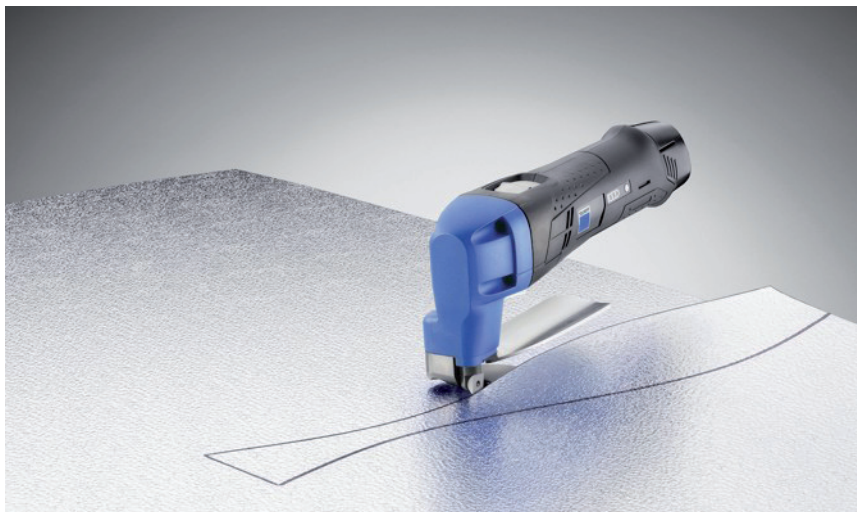














Trumpf TruTool S 130

Die Neuheit für den Isolierer:



-  Softgripgriff für vibrationsarmes Arbeiten
-  Kein Memory-Effekt; der Akku kann unabhängig vom Ladezustand jederzeit geladen werden
-  Die kleinste und leichteste Li-Ion-Akku Schere der Welt
-  Universal einsetzbar für Flachbleche bis 1,3 mm
-  Hervorragende Kurvengängigkeit
-  Schnelles und präzises Scheiden mit freier Sicht auf die Schnittlinie
-  Minimaler Kraftaufwand durch perfekte Schneidischgeometrie
-  Spanfreies Trennen
-  4-Seiten-Wendemesser; hohe Werkzeugstandzeiten
-  Integrierte Akkuladezustandsanzeige



einfach und leicht...

Technische Daten TruTool S130 (Akku):

Max. Blechdicke: Stahl 400 N/mm²: 1,3 mm

Max. Blechdicke: Stahl 600 N/mm²: 0,8 mm

Max. Blechdicke: Aluminium 250 N/mm²: 2 mm

Arbeitsgeschwindigkeit: 4 – 7 m / min

Startlochdurchmesser: 27 mm

Kleinster Radius: 15 mm

Spannung / Kapazität: 10,8 V

Hubzahl bei Nennlast: 2200, 1/min.

Gewicht (mit Akku): 1,3 kg



Konstruktionsänderungen vorbehalten!