

TruTool C 160 mit Spanabtrenner LiHD-Akku 12V

Technische Daten



TruTool C 160 mit Spanabtrenner LiHD-Akku 12V

MAXIMALE BLECHDICKEN

Maximale Blechdicke Stahl 400 N/mm² 1,6 mm

Maximale Blechdicke Stahl 600 N/mm² 1,2 mm

Maximale Blechdicke Aluminium bis 250 N/mm² 2 mm

Wickelfalzrohr Stahl 400 N/mm² 4 x 0,75 mm

RADIEN

Kleinster Radius L 48 mm / R 40 mm

ALLGEMEIN

Arbeitsgeschwindigkeit (max.) 9 m/min

Startlochdurchmesser 15 mm

Spannung 12 V

ABMESSUNGEN

Länge 357 mm

Höhe 88 mm

GEWICHT

Gewicht (inkl. Akku) 1,6 kg

14.10.2024 Seite