



# TruTool C 250 mit Spanabtrenner LiHD-Akku 18V

Technische Daten

# TruTool C 250 mit Spanabtrenner LiHD-Akku 18V

## MAXIMALE BLECHDICKEN

MAXIMALE BLECHDICKE STAHL 400 N/MM <sup>2</sup>	2,5 mm
MAXIMALE BLECHDICKE STAHL 600 N/MM <sup>2</sup>	1,5 mm
MAXIMALE BLECHDICKE ALUMINIUM BIS 250 N/MM <sup>2</sup>	3 mm
WICKELFALZROHR STAHL 400 N/MM <sup>2</sup>	4 x 0,9/ 6 x 0,6 mm
WICKELFALZROHR STAHL 600 N/MM <sup>2</sup>	4 x 0.6 mm

## RADIEN

KLEINSTER RADIUS	150 mm
------------------	--------

## ALLGEMEIN

ARBEITSGESCHWINDIGKEIT	3 m/min - 10 m/min
HUBZAHL BEI LEERLAUF	2950 1/min
STARTLOCHDURCHMESSER	22 mm
SPANNUNG	18 V

## GEWICHT

GEWICHT (MIT 4 AH-AKKU)	2,5 kg
-------------------------	--------