

**TRUMPF**



# TruTool S 160 LiHD-Akku 12V

Technische Daten

**TRUMPF**



## TruTool S 160 LiHD-Akku 12V

### MAXIMALE BLECHDICKEN

MAXIMALE BLECHDICKE STAHL 400 N/MM <sup>2</sup>	1,6 mm
MAXIMALE BLECHDICKE STAHL 600 N/MM <sup>2</sup>	1,2 mm
MAXIMALE BLECHDICKE ALUMINIUM BIS 250 N/MM <sup>2</sup>	2 mm

### RADIEN

KLEINSTER RADIUS	16 mm
------------------	-------

### ALLGEMEIN

ARBEITSGESCHWINDIGKEIT	5 m/min - 9 m/min
HUBZAHL BEI NENNLAST	3520 1/min
HUBZAHL BEI LEERLAUF	5500 1/min
STARTLOCHDURCHMESSER	27 mm
SPANNUNG	12 V

### GEWICHT

GEWICHT (MIT 2 AH-AKKU)	1,7 kg
GEWICHT (MIT 4 AH-AKKU)	1,7 kg