



# TruTool S 160 LiHD-bateria

## 12V

Dados técnicos

## TruTool S 160 LiHD-bateria 12V

### ESPESSURAS MÁX. DA CHAPA

ESPESSURA MÁX. DA CHAPA DE AÇO 400 N/MM <sup>2</sup>	1,6 mm
ESPESSURA MÁX. DA CHAPA DE AÇO 600 N/MM <sup>2</sup>	1,2 mm
ESPESSURA MÁX. DA CHAPA DE ALUMÍNIO ATÉ 250 N/MM <sup>2</sup>	2 mm

### RAIOS

RAIO MAIS PEQUENO	16 mm
-------------------	-------

### GERAL

VELOCIDADE DE TRABALHO	5 m/min - 9 m/min
NÚMERO DE CURSOS EM CARGA NOMINAL	3520 1/min
NÚMERO DE CURSOS EM VAZIO	5500 1/min
DIÂMETRO DO FURO DE INÍCIO	28 mm
TENSÃO	12 V

### PESO

PESO (COM BATERIA 4 AH)	1,7 kg
-------------------------	--------