



# TruTool C 160 LiHD - batería

## 12V

Dados técnicos

## TruTool C 160 bateria de íon de lítio de 10,8 V

### 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
TUBO ESPIRALADO DE AÇO 400 N/MM <sup>2</sup>	4 x 0,63 mm

### RAIOS

RAIO MAIS PEQUENO	40 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	15 mm
TENSÃO	12 V

### PESO

PESO (COM BATERIA 4 AH)	1,6 kg
-------------------------	--------