



# 12V LiHD 电池型 TruTool S 160

技术数据

## 12V LiHD 电池型 TruTool S 160

### 最大板材厚度

最大板材厚度, 400 N/MM <sup>2</sup> 钢材	1.6 mm
最大板材厚度, 600 N/MM <sup>2</sup> 钢材	1.2 mm
最大板材厚度, ≤ 250 N/MM <sup>2</sup> 铝材	2 mm

### 半径

最小半径	16 mm
------	-------

### 通用

工作速度	5 m/min - 9 m/min
额定负载时的冲程数	3520 1/分钟
空转时的冲程数	5500 1/分钟
起始孔直径	27 mm
夹紧	12 V

### 重量:

重量 (包括 2 AH 蓄电池)	1.7 kg
重量 (包括 4 AH 蓄电池)	1.7 kg