



12V LiHD 电池型 TruTool S

114

技术数据

12V LiHD 电池型 TruTool S 114

最大板材厚度

最大板材厚度, 400 N/MM ² 钢材	1.6 mm
最大板材厚度, 600 N/MM ² 钢材	1 mm
最大板材厚度, ≤ 250 N/MM ² 铝材	2 mm
卷边管, 400 N/MM ² 钢材	4 x 0,75 mm
卷边管, 600 N/MM ² 钢材	4 x 0,5 mm

半径

最小半径	60 mm
------	-------

通用

工作速度	6 m/min - 13 m/min
空转时的冲程数	5500 1/分钟
夹紧	12 V
最小管径	50 mm
弯喉深度	30 mm

重量:

重量 (包括 4 AH 蓄电池)	1.8 kg
------------------	--------