



# TruTool S 114 batteria ricaricabile LiHD 12 V

Dati tecnici

## TruTool S 114 batteria ricaricabile LiHD 12 V

### SPESSORI MASSIMI DELLA LAMIERA

SPESSORE DELLA LAMIERA MASSIMO IN ACCIAIO FINO A 400 N/MM <sup>2</sup>	1,6 mm
SPESSORE DELLA LAMIERA MASSIMO IN ACCIAIO FINO A 600 N/MM <sup>2</sup>	1 mm
SPESSORE DELLA LAMIERA MASSIMO IN ALLUMINIO FINO A 250 N/MM <sup>2</sup>	2 mm
TUBO AGGRAFFATO IN ACCIAIO 400 N/MM <sup>2</sup>	4 x 0,75 mm
TUBO AGGRAFFATO IN ACCIAIO 600 N/MM <sup>2</sup>	4 x 0,5 mm

### RAGGI

RAGGIO MINIMO	60 mm
---------------	-------

### IN GENERALE

VELOCITÀ DI LAVORO	6 m/min - 13 m/min
NUMERO CORSE CON FUNZIONAMENTO A VUOTO	5500 1/min
TENSIONE	12 V
DIAMETRO TUBO MIN	50 mm
PROFONDITÀ DI GOLA DELLA MACCHINA	30 mm

### PESO

PESO (CON 4 BATTERIE RICARICABILI AH)	1,8 kg
---------------------------------------	--------