



TruTool N 160 con prolunga, batteria ricaricabile LiHD 12 V

Dati tecnici

TruTool N 160 con prolunga, batteria ricaricabile LiHD 12 V

SPESSORI MASSIMI DELLA LAMIERA

SPESSORE DELLA LAMIERA MASSIMO IN ACCIAIO FINO A 400 N/MM ²	1,6 mm
SPESSORE DELLA LAMIERA MASSIMO IN ACCIAIO FINO A 600 N/MM ²	1 mm
SPESSORE DELLA LAMIERA MASSIMO IN ACCIAIO FINO A 800 N/MM ²	0,7 mm
SPESSORE DELLA LAMIERA MASSIMO IN ALLUMINIO FINO A 250 N/MM ²	2 mm

RAGGI

RAGGIO MINIMO	24 mm
---------------	-------

IN GENERALE

VELOCITÀ DI LAVORO	1,9 m/min
NUMERO CORSE CON CARICO NOMINALE	2070 1/min
DIAMETRO FORO INIZIALE	22 mm
TENSIONE	10,8 V

PESO

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

Con riserva di modifiche. I dettagli della nostra offerta e della conferma d'ordine sono vincolanti.