



Schere TruTool S 250 LiHD- Akku 18V

Technische Daten

Schere TruTool S 250 LiHD- Akku 18V

MAXIMALE BLECHDICKEN

MAXIMALE BLECHDICKE STAHL 400 N/MM ²	2,5 mm
MAXIMALE BLECHDICKE STAHL 600 N/MM ²	2 mm
MAXIMALE BLECHDICKE STAHL 800 N/MM ²	1,5 mm
MAXIMALE BLECHDICKE ALUMINIUM BIS 250 N/MM ²	3 mm

RADIEN

KLEINSTER RADIUS	20 mm
------------------	-------

ALLGEMEIN

ARBEITSGESCHWINDIGKEIT	4 m/min - 7 m/min
HUBZAHL BEI NENNLAST	1300 1/min
HUBZAHL BEI LEERLAUF	1540 1/min
STARTLOCHDURCHMESSER	20 mm
SPANNUNG	18 V

GEWICHT

GEWICHT (MIT 4 AH-AKKU)	2,6 kg
-------------------------	--------