

TRUMPF



TruTool S 114 batterie LiHD 12

V

Données techniques

TRUMPF



TruTool S 114 batterie LiHD 12 V

EPAISSEURS DE TÔLE MAXIMUM

EPAISSEUR DE TÔLE MAXIMUM ACIER 400 N/MM ²	1,6 mm
EPAISSEUR DE TÔLE MAXIMUM ACIER 600 N/MM ²	1 mm
EPAISSEUR DE TÔLE MAXIMUM ALUMINIUM JUSQU'À 250 N/MM ²	2 mm
TUBE DE TÔLE ENROULÉE ACIER 400 N/MM ²	4 x 0,75 mm
TUBE DE TÔLE ENROULÉE ACIER 600 N/MM ²	4 x 0,5 mm

RAYONS

PLUS PETIT RAYON	60 mm
------------------	-------

GÉNÉRAL

VITESSE DE TRAVAIL	6 m/min - 13 m/min
CADENCE EN MARCHÉ À VIDE	5500 tr/min
TENSION	12 V
DIAMÈTRE DU TUBE MIN.	50 mm
PROFONDEUR DU COL DE CYGNE	30 mm

POIDS

POIDS (AVEC 4 ACCUS AH)	1,8 kg
-------------------------	--------