



TRUMPF

Un pare-main intégré sur le moteur garantit une grande facilité d'utilisation ainsi qu'une sécurité de travail maximale.

Le système Soft Grip permet de travailler avec un minimum de vibrations et dans des conditions agréables. Vous pouvez également compter sur un résultat uniforme et exempt d'oxydation.

Qu'il s'agisse d'usiner des tôles droites, des supports en T ou des tubes.

La profondeur de rugosité en surface reste faible.

Le réglage optimal de la hauteur de chanfrein et de l'épaisseur de tôle s'effectue de manière rapide et simple.

Réglage continu de 20° à 55°

Longueur de chanfrein maximum acier 400 N/mm² : 15 mm

Hauteur de chanfrein maximum acier 400 N/mm² : 10.6 mm

Longueur de chanfrein maximum acier 600 N/mm² : 9 mm

Hauteur de chanfrein maximum acier 600 N/mm² : 6.4 mm

Longueur de chanfrein maximum acier 800 N/mm² : 6 mm

Hauteur de chanfrein maximum acier 800 N/mm² : 4.2 mm

Plus petit rayon : 55 mm

Vitesse d'exécution (max.) : 2 m/min

Puissance d'entrée nominale : 2600 W

Epaisseur de tôle : 4 mm - 160 mm

Longueur : 554 mm

Hauteur : 361 mm

Poids : 16.5 kg

Livrée avec coffret, huile de poinçonnage et de grignotage pour acier 500 ml, burin standard, vis à tête hexagonale M 10x20 - 10.9 DIN 933, bac à copeaux, clé pour vis à tête hexagonale 6 mm, 2 vis à tête hexagonale M 10x25 - 10.9 DIN 933, tube de graisse « S1 », 25 g, boîte pour petites pièces (coffret 63XS), clé AL17 DIN 3113, pompe à graisse, poignée tubulaire, base de poignée, jauge de réglage pour l'épaisseur de la tôle, porte-rouleau droit complet.

Référence		Prix HT
10560579	BURIN STANDARD TKF1500 (SET DE 2)	-
10560597	CHANFREINEUSE TRUTOOL TKF 1500 (4A1) D	-