



TRUMPF

Seule cisaille sans fil qui peut découper des tôles d'une épaisseur de 2,5 mm dans l'acier de construction et de 1,5 mm dans l'acier inoxydable.

La vue sur la surface de travail et sur la ligne de coupe est ainsi toujours complètement dégagée.

La machine compacte est également exceptionnellement puissante et vous permet de travailler sans vous fatiguer, avec seulement une faible force d'avance.

Même l'usinage de courbes se fait sans effort et une géométrie de couteau, de table de coupe et de protection pour les mains parfaitement harmonisée y contribue. De plus, chaque collision avec le copeau de tôle est évitée lors du processus de coupe, ce qui garantit une protection très élevée de l'opérateur.

Force d'avance minimale grâce à une géométrie de couteau, de table de coupe et de protection contre les copeaux parfaitement harmonisée.

Aucune collision lors de la coupe : parfait guidage du copeau de coupe grâce à un positionnement harmonisé de la table de coupe et de la protection pour les mains.

La poignée Softgrip permet de travailler sans trop de vibrations.

Les couteaux en forme de losange garantissent un comportement de coupe agréable, même en cas de coupes en courbe et de coupes de feuillards.

En raison de ses dimensions et de son positionnement, la protection pour les mains offre une sécurité maximale de l'opérateur lors de la coupe.

Coûts d'exploitation réduits grâce à des couteaux durables ainsi qu'à la possibilité de double retournement des couteaux.

Sans batterie, ni chargeur.

Caractéristiques

Référence	capacité de coupe maximale acier 400 n/mm ² (mm)	capacité de coupe maximale acier 600 n/mm ² (mm)	capacité de coupe maximale acier 800 n/mm ² (mm)	capacité de coupe maximale métaux non ferreux 250 n/mm ² (mm)	modèle	poids (kg)	rayon de courbure	Prix HT
10560567	-	-	-	-	-	-	-	-
10563130	2,50	2,00	1,50	3,00	trutool s250	2.5	20	-