

A330

Machine à fraiser les bords de tôle, automatique

La machine à fraiser des bords de tôle A330 sert à usiner avec précision les bords supérieurs ou inférieurs de pièces de petite à grande taille.

La plage angulaire réglable est comprise entre 0° et +/- 60°, ce que permet la machine grâce à son dispositif de rotation à 180°.

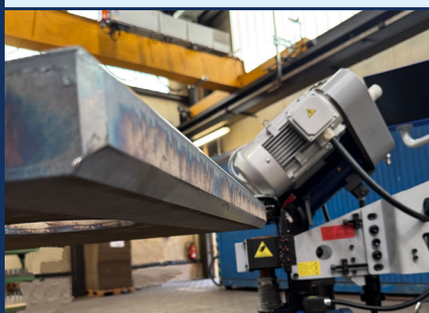
Grâce à sa construction robuste, la machine est adaptée à une grande variété de matériaux et atteint des qualités de surface de Ra 3,2 à 6,3.

Le réglage en continu de la vitesse et de l'avance permet en outre de maximiser la durée de vie des outils.



Domaines d'application

- ▶ **Particulièrement bien adapté pour les pièces lourdes, longues et à surfaces larges**
- ▶ **Convient également pour les petites pièces à partir de 100 x 300 mm.**
- ▶ **Universel pour tous les matériaux, comme l'acier, l'acier inoxydable, la fonte, les alliages d'aluminium ou le cuivre**



Caractéristiques

- ⌚ Très bonne durabilité et capacité de coupe, y compris pour les matériaux inoxydables
- ⌚ Réglage automatique en continu de l'avance 0-1,5 m/min
- ⌚ Serrage automatique des pièces
- ⌚ Roues pivotantes à ressort pour compenser les inégalités du sol
- ⌚ Affichage numérique de la vitesse et de l'avance
- ⌚ Écran de commande pivotant et ergonomique
- ⌚ Hauteur de travail de 740 – 840 mm

Données techniques

Moteur	4.9 kW 500-1050 tr/min
Énergie	400 V, 50/60Hz
Largeur du chanfrein maxi.	0-70 mm
Réglage de l'angle	0° +/- 60°
Épaisseur de la pièce	6 – 80 mm
Poids	310 kg
Réf.	76584

Options

- ⌚ Fraises de forme spéciales
- ⌚ Tête de mesure d'ébauche RC 16

Contenu de la livraison

- ⌚ Jeu d'outils, boîte à outils incluse
- ⌚ Mode d'emploi

A330 ↕