

SOUDAGE PLUS RAPIDE, MEILLEUR ET ERGONOMIQUE



TABLES DE SOUDAGE AVEC SURFACE DE TABLE PIVOTANTE À 360

COMBINAISON DE LA FONCTION ROTATIVE ET DU SYSTÈME INNOVANT DE RAILS EN T

AVANTAGES

Une fonction de rotation à 360° avec une manipulation simple permet de changer confortablement la position de la pièce et non la position de travail.

Pour fixer la surface de la table, l'unité de rotation est équipée d'un frein de blocage manuel.

PROPRIÉTÉS

Les tables de soudage FÖRSTER sont équipées de rails très résistants et protégés contre les projections de soudure, en fonte grise spéciale (FG) ou en d'un alliage non ferritique (Al/Cu).

Des charges ponctuelles jusqu'à 1,5 t, des charges de surface jusqu'à 2,0 t ainsi qu'une planéité de surface de +/- 0,05 mm caractérisent nos tables de soudage.

De plus, la surface de travail peut être tournée à l'infini sur 360°.

Le réglage de la surface de la table s'effectue sans outil ni autre moyen auxiliaire.

La plus haute qualité, made in Germany !

FÖRSTER welding systems GmbH

Gewerbering 21-23
D-09337 Hohenstein-Ernstthal

CONTACT

Téléphone: +49 (0)3723 4018-0
info@weldingsystems.de
www.forster-welding-systems.com

APERÇU DU MODÈLE

taille de la table	matériau	réglage en hauteur	poids des composants	rotation	numéro d'article
1000 mm x 1200 mm	FG	835 mm - 945 mm	2000 kg	360°	65611012
	Al/Cu	835 mm - 945 mm	2000 kg	360°	65621012
1800 mm x 1200 mm	FG	835 mm - 945 mm	2000 kg	360°	65611812
	Al/Cu	835 mm - 945 mm	2000 kg	360°	65621812
2400 mm x 1200 mm	FG	835 mm - 945 mm	2000 kg	360°	65612412
	Al/Cu	835 mm - 945 mm	2000 kg	360°	65622412
3000 mm x 1500 mm	FG	835 mm - 945 mm	2000 kg	360°	65613015
	Al/Cu	835 mm - 945 mm	2000 kg	360°	65623015

FG- fonte grise pour le traitement de l'acier et de l'aluminium / Al/Cu- alliage aluminium-cuivre pour le traitement sensible de l'acier inoxydable. Dimensions intermédiaires ou spéciales sur demande