

*rapide!
précise!
universelle!*



Gabarit de soudure pour la fabrication de barrières

Positionner les barreaux, indexer le mécanisme central, souder: Grâce au gabarit de soudure CREA-STAR (breveté), une économie de temps de 50 % est possible pour la fabrication des barrières. Un produit qui a fait ses preuves dans la pratique – des milliers de mètres ont été fabriqués avec le CREA-STAR. Des barrières pour des escaliers et des balcons, des grilles de fenêtres ou des clôtures: le gabarit de barrières peut être utilisé d'une manière universelle pour tous les éléments de construction nécessitant un entre-axe.

Réglage

Sans calculer, sans écarteurs et cales: il est possible de régler le gabarit de barrières CREA-STAR universellement pour beaucoup de types de barrières. Les bras de la membrure supérieure ainsi que de la membrure inférieure sont réglables, ce qui fait que les barreaux sont toujours en position centrée – bien fixés dans des disques tournants. →



Les avantages

- Jusqu'à 50 % d'économie de temps et d'argent
- Amélioration notable de la précision de mesure
- Il n'est plus nécessaire de calculer les écartements
- Rotation complète sur son axe longitudinal
- Entres-axes toujours réguliers
- Applicable à beaucoup de types de barrières
- Souder dans une seule position de serrage
- Dispositif mono-place
- Soudure sans distorsion
- Ergonomie et précision au poste de travail

Brevet Européen 0849030



Données techniques

Longueur	3300 mm
Largeur	1320 mm
Poids	140 kg
Entre-axes des barrières droites	100 jusqu'à 140 mm
Barrières d'escalier	120 mm max.
Nombre max. de barreaux	20 pièces
Diamètre max. du barreau	30 mm
Longueurs des barreaux	450 jusqu'à 1150 mm
Angle de positionnement des barreaux	90 degrés, 0 jusqu'à 8 degrés, Angle d'inclinaison 20 jusqu'à 42 degrés (selon l'entre-axe)

Système en forme de ciseaux

Le calculateur mécanique: Le système en forme de ciseaux breveté règle le nombre de barreaux. Les écartements entre les barreaux restent toujours les mêmes, les erreurs d'addition ne se produisent plus. Les préparatifs du travail se réduisent à un minimum. Un gabarit universel pour des pièces unitaires et pour des séries.

Soudure

Les barreaux sont bien fixés – c'est un grand avantage spécialement dans la fabrication d'acier noble. Il est possible de tourner l'élément de barrière fixé dans le gabarit et de le souder des deux côtés – exécution confortable et sans aides auxiliaires.

Utilisation universelle

Des barrières pour des escaliers et des balcons, des grilles de fenêtres ou des clôtures: Le dispositif CREA-STAR s'applique à tous les éléments de construction nécessitant un entre-axe. Livraisons de conceptions spéciales pour des éléments longs et la fabrication de clôtures.

Barrières d'escalier

A l'aide d'un programme de calcul (MS Excel) ou d'un tableau de réglage, la fabrication de barrières d'escalier devient simple et facile. Dans le tableau Excel, vous trouvez le nombre de barreaux nécessaires ainsi que les valeurs de réglage pour le CREA-STAR. En quelques minutes, vous pouvez régler une barrière avec toute précision millimétrée.

Le temps c'est de l'argent

S'il s'agit de pièces unitaires ou de séries – CREA-STAR breveté est la solution qui a fait ses preuves dans le domaine de la fabrication de barrières. Il est possible de réduire les temps de fabrication de 30 jusqu'à 50 %. Rationalisez à vue d'œil – pour obtenir une fabrication de barrières économique.

Info et contact