

CREA-WHEEL LA MACHINE À REDRESSER

LE REDRESSAGE N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI FACILE



REDRESSER À LA MAIN, C'EST DU PASSÉ

Durant quatre ans, nous avons effectué des recherches sur le CREA-WHEEL. L'objectif étant : développer une machine qui rende superflu, le travail fastidieux de redressage manuel des barres et des aciers plats - et qui soit encore plus précise. La présérie de la machine mobile a déjà redressé plus de 10 000 barreaux et ce, sans une seule mal fonction. Dès lors, et avec notre produit unique adressé aux entreprises innovantes, nous sommes prêts à nous ouvrir au marché mondial.

Avec la devise immuable de CREAMETAL : Du métallurgiste, pour le métallurgiste. Nous sommes proches de nos clients et développons des produits qui facilitent la vie quotidienne - simple et mobile. C'est ainsi que naît le CREA-WHEEL. Grâce à cette innovation dans le domaine du génie mécanique, vous pouvez redresser des barreaux ou de l'acier plat cinq fois plus vite et plus efficacement qu'auparavant. Autre avantage : les bruyants coups de marteau sont de l'histoire ancienne. La musique résonne à nouveau dans les ateliers. Convaincu ? Alors prenez contact avec nous dès maintenant et sans engagement. D'ici là, mettez vos barreaux les plus tordus de côtés afin de vous convaincre lors d'un essai.



vers la vidéo



LES AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL

Simple

Le CREA-WHEEL est facile à utiliser. En deux secondes, l'épaisseur du barreau est réglée et vous êtes prêt à travailler. Votre entreprise dispose ainsi d'une plus grande souplesse dans la planification de ses opérations.

Mobile

Grâce à sa taille compacte et à ses solides roulettes, le CREA-WHEEL est rapidement positionné à l'endroit souhaité et peut être arrêté à l'aide de freins. Il convient parfaitement comme machine auxiliaire à la scie par exemple.

Économies de coûts

Devenez plus indépendant en matière d'approvisionnement et économisez 50 % sur le coût des matériaux. Avec le CREA-WHEEL, vous pouvez traiter l'acier plat laminé à chaud jusqu'à 60x12mm.

Gain de temps

Une fois déposé sur le banc d'alimentation, le barreau est automatiquement avalé et évacué de l'autre côté au travers de la rotation des rouleaux. Vous redressez ainsi dix barreaux à la minute.

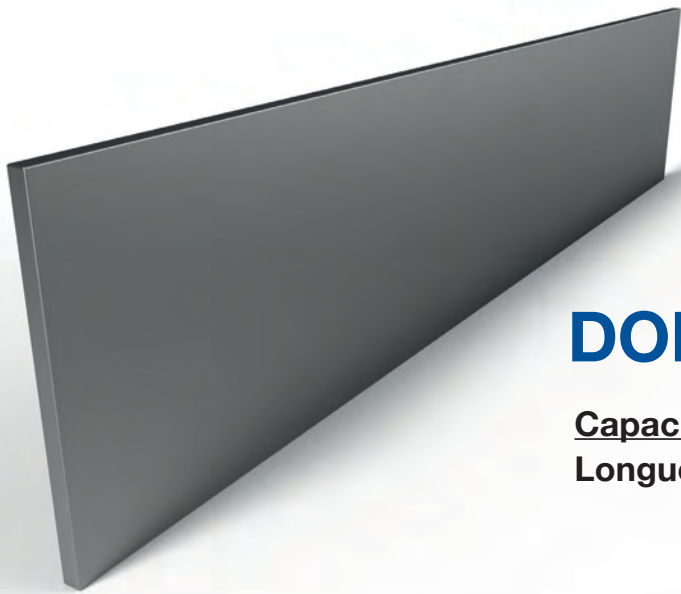
Efficacité et efficience

Le CREA WHEEL s'intègre facilement dans les processus existants, voire les optimise. Une seule personne effectue plusieurs étapes de travail à la fois - débiter - redresser - ébavurer.

Plus de précision

Non seulement le barreau est redressé avec plus de précision, mais la résistance du matériau est, par rapport aux autres méthodes de redressage, également préservée.





DONNÉES TECHNIQUES

Capacité matériaux

Longueur mini/maxi : 200-1'000 mm
(Avec un soutien supplémentaire jusqu'à 6'000 mm)

Épaisseur mini/maxi : 5-12 mm

Largeur mini/maxi : 10-60 mm

Données machine

Tension : 230V, 50Hz, 1,5 KW

Dimension : 675 x 635 x 1'200 mm

Poids : 250 Kg

Vitesse de passage: 12 M/min

LE CREA-WHEEL

- Facile à utiliser
- Utilisation mobile
- Réduction des coûts
- Gain de temps
- Efficacité et efficacité
- Robuste