



Aimant de levage GP 250

Informations du produit

L'aimant permanent GP250 permet de soulever et de manipuler facilement les tôles et les plaques d'acier de l'horizontal à la verticale et inversement.

L'avantage de cet aimant est son grand anneau de levage qui peut être verrouillé en position verticale. De ce fait, l'utilisateur a la possibilité de manipuler des charges à plat en toute sécurité dans les deux positions, ce qui facilite considérablement le travail avec des charges.

Avantages :

- La première "griffe" magnétique de ce type est conforme à la norme UNI EN 13155 **pour la manutention avec grue**
- Facilité de manipulation et d'inclinaison des charges de l'horizontal à la verticale et inversement
- Grand anneau de levage verrouillable empêchant toute inclinaison indésirable de la position horizontale à la position verticale
- Levier de déverrouillage verrouillable pour une utilisation facile et sûre
- La configuration unique des pôles réduit l'effet de pelage des plaques fines lors de la manipulation
- Grâce à son faible champ magnétique, il est possible de manipuler des plaques individuelles à partir de 3 mm d'épaisseur
- Légère et design compact

Marquage: Selon la norme

Plage de température d'utilisation: Max. 80 °C

Norme: EN 13155

Coefficient de sécurité: 4:1

| Réf. | Code | CMU Tonnes | Modèle | CMU à 90° t | Force d'arrachement testée | W mm | L mm | H mm | Poids (kg) |
|--------------------|--------|---------------|--------|----------------|----------------------------|------|---------|---------|---------------|
| 16.45LH30PEMCV0219 | GP 250 | 0,25 | GP250 | 0,08 | 1 100 | 200 | 288 | 40 | 9,75 |

Dimensions

