



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 β 90° t	Force d'arrachement testée	W mm	L mm	H mm	Poids (kg)
503100030000130	GP 250	0,25	GP250	0,08	1 100	200	288	40	9,75

Dimensions

