

Aimant permanent économique

Aimant de levage pour pièces cylindriques et plates

Départ usine **1 à 2 sem.**



Points forts du produit

- Aimant de levage permanent et économique
- Déplacer des tôles et des charges cylindriques en fer ou en acier horizontalement
- Activation de l'aimant à partir d'un bouton de sécurité
- Répond aux normes EN 12100 et EN 13155. Le coefficient de sécurité (SF) : 3,5
- 4 CMU disponibles : 100 à 1000 kg

Description

Aimant de levage permanent et économique.

Idéal pour **déplacer des tôles ou des charges rondes** en fer ou en acier.

L'activation de l'aimant s'effectue à partir d'un **bouton de sécurité**.

L'aimant est fabriqué en néodyme avec des rainures en V facilitant le levage des charges.

Principalement utilisé dans le domaine de l'industrie pour de nombreuses applications.

Le coefficient de sécurité (SF) de l'aimant est de 3,5.

Répond aux normes EN 12100 et EN 13155.

Quatre modèles disponibles : **100 à 1000 kg**.

Circonstances d'utilisation préconisées : La CMU de l'aimant varie en fonction des dimensions de la tôle et de leur poids.

Pour la manipulation des tôles propres et lisses, l'espace entre l'aimant et les plaques doit être inférieur à 0,1 mm.

Pour la manipulation des tôles chaudes et rouillées, l'espace entre l'aimant et les plaques doit être compris entre 0,1 et 0,3 mm.

Pour la manipulation des tôles irrégulières et rugueuses, l'espace entre l'aimant et les plaques doit être compris entre 0,3 et 0,5 mm.

Pour plus d'information, veuillez consulter la documentation en pièce jointe.

Important :

Ne jamais dépasser la CMU. Ne jamais se placer sous la charge déplacée.

Toujours respecter les dimensions minimales et maximales des charges à déplacer.

Certifications

Garantie **1 an** Certifié **EN EN** Certifié **EN EN** ISO **9001** 
ISO 45001

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CMU CHARGE PLANE (KG)	CMU CHARGE RONDE (KG)	TYPE DE CHARGES	DIM. EXT. LXLXH (MM)	DIM. MAX. TÔLE PROPRE ET LISSE LXL (MM)	DIM. MAX. TÔLE CHAUDE/ROUILLÉE LXL (MM)	DIM. MAX. TÔLE IRRÉGULIÈRE/RUGUEUSE LXL (MM)	POIDS (KG)
-----------	-----------------------	-----------------------	-----------------	----------------------	---	---	--	------------

Voir en ligne Aimant permanent économique

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

RÉFÉRENCE	CMU CHARGE PLANE (KG)	CMU CHARGE RONDE (KG)	TYPE DE CHARGES	DIM. EXT. LXLXH (MM)	DIM. MAX. TÔLE PROPRE ET LISSE LXL (MM)	DIM. MAX. TÔLE CHAUDE/ROUILLÉE LXL (MM)	DIM. MAX. TÔLE IRRÉGULIÈRE/RUGUEUSE LXL (MM)	POIDS (KG)
11.0698.01	100	30	Plates / Cylindriques	130 x 150 x 116	800 x 600	700 x 500	Incompatible x	3
11.0698.02	300	100	Plates / Cylindriques	206 x 195 x 160	2000 x 1500	1500 x 1000	1000 x 1000	10
11.0698.03	600	200	Plates / Cylindriques	285 x 254 x 213	2000 x 1500	2000 x 1300	1500 x 1000	24
11.0698.04	1000	300	Plates / Cylindriques	322 x 372 x 288	2100 x 1800	2000 x 1600	2100 x 1100	50

Voir en ligne Aimant permanent économique

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com