

Garant**AIMANT DE LEVAGE LM1, Charge max (plan): 600kg****Données de commande**

N° commande	382020 600
GTIN	4062406257781
Classe d'article	310

Description**Exécution:**

- Œillet de grue, levier de commande et couvercle latéral en acier inoxydable.
- Un verrou de sécurité empêche tout desserrage accidentel du levier de commande en cours d'utilisation.
- Surface polaire prévue pour le montage facultatif de masses polaires.
- La force d'adhérence certifiée garantit une triple sécurité pour l'utilisateur.
- Montage latéral de l'œillet de grue également possible pour le levage de charges verticales avec masses polaires en option.
- Prévention du rebond du levier de commande grâce au dispositif Soft-Opening-Protection.

Avantage(s):

- Finition de haute qualité dans le design intemporel GARANT, associée à des exigences bien pensées en matière d'utilisation et de sécurité.
- La force d'adhérence certifiée garantit une triple sécurité pour l'utilisateur.
- Montage latéral de l'œillet de grue également possible pour le levage de charges verticales avec masses polaires en option.
- Dispositif anti-rebond du levier de commande grâce à la protection "Soft-Opening-Protection".

Accessoire(s):

Paire de masses polaires 382025.

Remarque(s):

Entrefer < 0,1 mm pour le matériau ST! **Activation de l'aimant de levage uniquement sur des surfaces magnétiques!** En raison du concept de sécurité, les géométries des pièces à lever sont adaptées. Certificat d'essai pour la force d'adhérence disponible sur demande.

Description technique

Epaisseur de matériau minimale, rond	25 mm
Dim. B	276 mm
Dim. D	87 mm
Ø max. rond	300 mm
Dim. G	21 mm
Epaisseur de matériau minimale, plat	30 mm
Dim. C	98 mm
Poids	15 kg
Charge maximale plat	600 kg
Dim. A	246 mm
Dim. F	231 mm
Charge maximale rond	300 kg
Longueur maximale plat	2250 mm
Dim. E	95 mm
Largeur maximale plat	1500 mm
Type de produit	Aimants de levage

Accessoires

Paire de masses polaires Pour type 600	382025 600
--	------------