

**Aimant de levage, Charge max (plan): 1200kg****Données de commande**

N° commande	085990 1200
GTIN	2050001780140
Classe d'article	08P

Description**Exécution:**

Construction compacte et robuste avec aimants permanents néodyme. Résultat optimal, même pour entrefers importants, pas de dispersion. Force d'adhérence certifiée (cf. certificat d'essai). Aimant de levage entièrement encapsulé, compact et léger avec verrouillage de sécurité. Construction robuste, activation/désactivation aisée. Surface d'attraction de l'aimant avec 2 pôles longitudinaux.

Utilisation:

Pour la manipulation et le transport en toute sécurité de matériaux plats et de pièces rondes, (085990; 085980). Pour les pièces en fonte ou en acier, les plaques, les barres ou les tubes. Utilisation dans des entrepôts, des fonderies / aciéries, pour le stockage de l'acier, la production et la fabrication d'outils.

Description technique

Ø max. rond	300 mm
Dim. C	140 mm
Dim. G	72 mm

Longueur maximale plat	3500 mm
Dim. B	359 mm
Dim. A	305 mm
Epaisseur de matériau minimale, rond	10 mm
Epaisseur de matériau minimale, plat	10 mm
Charge maximale rond	600 kg
Dim. E	112 mm
Dim. F	315 mm
Poids	40 kg
Charge maximale plat	1200 kg
Dim. D	125 mm
Certificat d'étalonnage	Certificat d'étalonnage du fabricant
Type de produit	Aimants de levage