

**Aimant de levage, Charge max (plan): 300kg****Données de commande**

N° commande	085990 300
GTIN	2050001780126
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

Epaisseur de matériau minimale, plat	4 mm
Dim. D	99 mm
Dim. C	100 mm

Epaisseur de matériau minimale, rond	4 mm
Longueur maximale plat	2500 mm
Dim. B	214 mm
Dim. A	152 mm
Dim. F	231 mm
Dim. E	81 mm
Charge maximale rond	150 kg
Poids	10 kg
Ø max. rond	200 mm
Dim. G	40 mm
Charge maximale plat	300 kg
Certificat d'étalonnage	Certificat d'étalonnage du fabricant
Type de produit	Aimants de levage