

**Aimant de levage UL Plus, Charge max (plan): 2000kg****Données de commande**

N° commande	085995 2000
GTIN	
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). Poignée de commande pratique avec sécurité pour le mécanisme de commutation. Un contrôle préalable de la charge à lever à l'aide du plateau de sécurité garantit un facteur de sécurité de 3:1.

Utilisation:

Pour la manipulation et le transport en toute sécurité de matériaux plats et de pièces rondes, (085990; 085992; 085995) ou de matériaux plats minces (085985).

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

Dim. A	368 mm
Ø max. rond	600 mm
Dim. C	233 mm
Épaisseur de matériau minimale, plat	70 mm

Longueur maximale plat	2000 mm
Dim. E	195 mm
Dim. G	80 mm
Dim. D	227 mm
Poids	157 kg
Charge maximale plat	2000 kg
Dim. B	477 mm
Charge maximale rond	800 kg
Dim. F	493 mm
Epaisseur de matériau minimale, rond	100 mm
Certificat d'étalonnage	Certificat d'étalonnage du fabricant
Type de produit	Aimants de levage