

▶ Porteur Magnétique



Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Poids (kg)	Capacité de charge (kg)
522700	3	100
522707	12	300
522714	25	600
522721	43	1000

Descriptif

Porteur magnétique à commande manuelle.

Levage et manutention horizontale de pièces ferromagnétiques plates et cylindriques.

Équipé d'une manille de levage pivotante et d'une semelle adaptée aux charges cylindriques.

Flux magnétique généré par des matériaux magnétiques en NdFeB (Neodyme-Fer-Bore).

Mise sous-tension et hors-tension de la trajectoire magnétique contrôlée par le levier manuel, permise seulement après contact de la charge métallique dont l'état de surface doit être lisse : rugosité inférieure à 6,3 μm (0,0063 mm).

Coefficient de sécurité 3/1.