

Fiche technique



Base pour support, Type: 1



Données de commande

N° commande	442120 1
GTIN	7290005393044
Classe d'article	46G

Description

Exécution:

Base magnétique avec semelle prismatique et commutateur. La force magnétique s'exerce à travers les pans de la semelle prismatique ainsi que par la force dorsale de la base. Adhèrent à toutes les surfaces planes et cylindriques. Aimants à percussion puissants avec semelle prismatique. Commutation via poignée tournante.

Adapté(s) pour:

Bras articulés 442110 et 442114.

Description technique

Exécution	Aimant à commutateur
Hauteur	55 mm
Longueur	75 mm
Raccord fileté	M8
Force d'attraction	1000 N
Largeur	50 mm
Positionnement du raccord fileté	central
Type de produit	Pieds magnétiques

#Produits adaptés

<https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/442120-1>
