



Piedino di supporto, Modello: 2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	442140 2
GTIN	4045197367389
Classe articolo	42D

Descrizione

Esecuzione:

Basi magnetiche permanenti con appoggio prismatico e commutatore. La forza magnetica agisce sia dalla parte prismatica e piatta sia da quella posteriore della base. Aderisce su tutte le superfici piane e cilindriche. Potenti magneti con base prismatica. Comutazione mediante manopola girevole.

Per:

Bracci articolati n. art. 442110 e 442114.

Descrizione tecnica

Lunghezza	117 mm
Allineamento filettatura di raccordo	laterale
Altezza	55 mm
Esecuzione	Magnete di commutazione
Larghezza	50 mm
Forza di adesione	1300 N

Scheda tecnica

Filettatura di raccordo

M10x1,25

Tipo di prodotto

Base magnetica

Prodotti correlati

<https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/442140-2>