



Aimant en néodyme, cylindrique

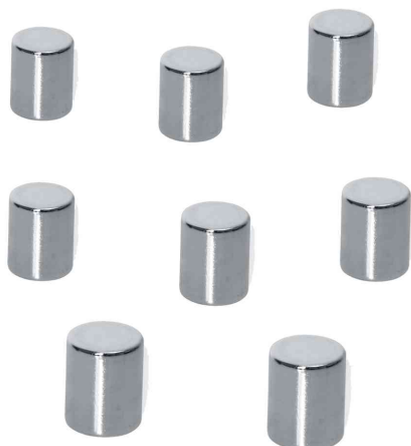
- avantage de l'aimant en néodyme : force d'adhérence élevée pour un faible volume
- en acier nickelé
- diamètre : 8 mm, hauteur : 10 mm

Exemples d'utilisation :

- idéal pour tableaux magnétiques en verre (force adhésive : 6 feuilles (A4, 80 g/m²))

Adapté pour :

- pour les utilisateurs qui apprécient le design, dans les salles de réception, les agences, les musées



Aimant en néodyme, cylindrique



Visuel de référence : présente le produit en utilisation

Produit	Modèle	Capacité d'adhérence	Format	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Aimant en néodyme	cylindrique	2,0 kg	8 x 10 mm	argent	8	B3103	8203790