

Punaises magnétiques avec boîtier en plastique

Aimants de préhension puissants, ronds, en NdFeB



Numéro d'article	D mm	Combinaison d'opérateurs	Force d'adhérence* N	Poids g	Couleur	Unité d'emballage
G-MAG17NdKbl	17	22,5	35	7,5	bleu	5 pièces
G-MAG17NdKgb	17	22,5	35	7,5	jaune	5 pièces
G-MAG17NdKgn	17	22,5	35	7,5	vert	5 pièces
G-MAG17NdKo	17	22,5	35	7,5	orange	5 pièces
G-MAG17NdKr	17	22,5	35	7,5	rouge	5 pièces
G-MAG17NdKs	17	22,5	35	7,5	noir	5 pièces
G-MAG17NdKw	17	22,5	35	7,5	blanc	5 pièces
G-MAG17NdKÖbl	17	22,5	35	7	bleu	5 pièces
G-MAG17NdKÖgb	17	22,5	35	7	jaune	5 pièces
G-MAG17NdKÖgn	17	22,5	35	7	vert	5 pièces
G-MAG17NdKÖo	17	22,5	35	7	orange	5 pièces
G-MAG17NdKÖr	17	22,5	35	7	rouge	5 pièces
G-MAG17NdKÖs	17	22,5	35	7	noir	5 pièces
G-MAG17NdKÖw	17	22,5	35	7	blanc	5 pièces

Unsere praktischen Griffmagnete mit Kunststoffgehäuse und Neodym-Magnet, speziell für den Einsatz im Büro. Mit ihrer starken Haftkraft bieten diese Griffmagnete eine zuverlässige Befestigung für Dokumente, Fotos, Memos und vieles mehr. Egal, ob an Whiteboards, Magnetwänden oder anderen metallischen Oberflächen - diese Magnete halten alles fest an seinem Platz.

* Les forces ont été déterminées à température ambiante sur une plaque polie en acier (S235JR selon DIN 10 025) d'une épaisseur de 10 mm (1kg-10N). Un écart allant jusqu'à -10% par rapport à la valeur indiquée est possible dans des cas exceptionnels. En général, la valeur est dépassée. Le type d'application (situation de montage, températures, contre-ancrage, etc.) influence parfois énormément les forces. Les valeurs indiquées sont données à titre indicatif. Demandez conseil à nos experts.