

Neodym-Kegelmagnet



- **Vorteil Neodym-Magnet: Hohe Haftkraft bei geringem Volumen**
- **Kegelform, besonders gut zu greifen**
- **Vielseitig einsetzbar, z. B. zum Anbringen von Hinweisschildern oder Schlüsseln**
- **Idee: Schnur oder Draht zwischen zwei Magnete spannen und mit mauly's® z. B. Bilder befestigen**
- **Stabil: Gehäuse aus Stahl**
- **Design in Form und Oberfläche, wirkt edel auf Boards oder Magnetstreifen**
- **Bitte beachten: Sicherheitshinweise zu Neodym-Magneten auf www.maul.de**
- Umweltschonende Verpackung recycelbar, frei von Kunststoff, mit Euroloch-Aufhängung
- Garantie: 2 Jahre

Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	Zollcode	Größe	Haftkraft	Stück/VE	Packungsmaße / VE	Gewicht	VE
6168696	hellsilber	4002390054812	85051110	Ø 1.2 x 1.6 cm	3,5 kg	5	9,5 x 9 x 3,3 cm	0,077 kg	1 Set

Neodymium cone magnet



- **Advantage of the neodymium magnets: Strong magnetic attraction on small volume**
- **Easy to grip thanks to conical form. Strong: Housing made of steel**
- **Versatile: e.g. to hang signboards or keys**
- **Suggestion: Fix a cable or a band between 2 pin magnets and hang documents on it with mauly's® foldback clips e.g. pictures**
- **Aesthetic in shape and surface, fits discretely in any environment**
- **Please observe the security advice for neodymium magnets on www.maul.uk**
- Environmentally friendly recyclable packaging, free of plastic, with Euro hole suspension
- Guarantee: 2 years

Art. No.	Colour	EAN-Code	Tariff-No.	Size	Strength	Pieces/PU	Pack size / PU	Weight	PU
6168696	light silver	4002390054812	85051110	Ø 1.2 x 1.6 cm	3.5 kg	5	9,5 x 9 x 3,3 cm	0.077 kg	1 set(s)

Aimant néodyme, forme quille



- **Avantage des aimants néodyme : forte adhérence pour un petit volume**
- **Prise aisée grâce à la forme de quille. Solide : coiffe en acier**
- **Nombreux usages, par ex. fixation de plaques d'information ou de porte-clés**
- **Une bonne idée : tendre un fil ou un câble entre deux aimants et accrocher des photos avec des pinces mauly®**
- **S'intègre décentement sur les tableaux blancs ou les bandes magnétiques**
- **Voir conseils de sécurité pour les aimants néodymes sur le site www.maul.fr**
- Emballage écologique recyclable, sans plastique, avec perforation de suspension européenne
- Garantie: 2 ans

Réf	Coloris	Code EAN	Code douanier	Dimension	Résistance	Pces/UV	Dim. U.V.	Poids	U.V.
6168696	argent clair	4002390054812	85051110	Ø 1.2 x 1.6 cm	3,5 kg	5	9,5 x 9 x 3,3 cm	0,077 kg	1 jeu

Neodymium kegelmagneet



- **Voordeel Neodymium magneet: Hoge hechtkracht bij gering volume**
- **Bijzonder goed grijpbaar door kegelvorm**
- **Veelzijdig te gebruiken, bijvoorbeeld voor het aanbrengen van signaalbroden of ophangen van sleutels**
- **Idee: Draad of snoer spannen tussen twee magneten en met behulp van Maulys bijvoorbeeld foto's ophangen**
- **Stabiel: Van staal**
- **Esthetisch van vorm en oppervlakte, past zich decent aan omgeving aan**
- **Milieuvriendelijke recyclebare verpakking, zonder plastic, met Euro-hole ophanging**
- **garantie: 2 jaar**

Art. nr.	Kleur	EAN-Code	Dounanecode	Maten	Hechtkracht	Stuk/verp	Verpakkingsmaat / VE	Gewicht	VE
6168696	lichtzilver	4002390054812	85051110	Ø 1.2 x 1.6 cm	3,5 kg	5	9,5 x 9 x 3,3 cm	0,077 kg	1 set(s)

Magnete al neodimio a forma di birillo



- **Vantaggio dei magneti al neodimio: grande forza d'attrazione a dimensioni ridotte**
- **Forma a birillo per una presa facile**
- **Uso versatile, p.es. per appendere segnali di indicazioni oppure chiavi**
- **Idea d'uso: tendere una cordicella o un filo tra due calamite e appendere p.es. delle foto tramite molle fermacarte mauly®**
- **Elegante e discreto: si adatta a qualsiasi tipo d'ambiente**
- **Novità: disponibile da ora in due ulteriori dimensioni**
- **Robusto: in acciaio nichelato**
- **Ecologico Confezione riciclabile, privo di plastica, con foro europeo per ganci standard**
- **Garanzia: 2 anni**

Cod. art.	Colore	Cod. EAN	Codice doganale	Dimensione	Forza die attrazione	Confezione	Dim. imballo	Peso	Conf.
6168696	argento chiaro	4002390054812	85051110	Ø 1.2 x 1.6 cm	3,5 kg	5	9,5 x 9 x 3,3 cm	0,077 kg	1 Set