

MAUL

Neodym-Scheibenmagnet

Vorteil Neodym-Magnet: Hohe Haftkraft bei geringem Volumen

- pur, elegant, modern
- große Auswahl an Größen und Haftkräften
- beidseitig verwendbar
- aus vernickeltem Stahl
- Design in Form und Oberfläche, wirkt edel auf Boards oder Magnetstreifen
- Format = Durchmesser x Höhe
- Abgabe nur in ganzen VE's

Für wen geeignet:

- für designorientierte Anwender, in repräsentativen Räumen, Agenturen, Museen



Symbolbild: Neodym-Scheibenmagnet (Höhe: 1 mm)



Symbolbild: Neodym-Scheibenmagnet (Höhe: 3 mm)



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Symbolbild: Übersicht Neodym-Scheibenmagnet

Produkt	Ausführung	Haftkraft	Format	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Neodym-Scheibenmagnet	rund	0,5 kg	10 x 1 mm	silber	10 Stück	6166196	8025087
		0,7 kg	5 x 3 mm	silber	10 Stück	6180596	62010241
	rund	1,1 kg	5 x 5 mm	silber	10 Stück	6180696	62010242
		1,5 kg	8 x 3 mm	silber	10 Stück	618 08 96	62010244
	rund	1,6 kg	5 x 10 mm	silber	10 Stück	6180796	62010243
		2 kg	10 x 3 mm	silber	10 Stück	6166396	8025088
	rund	2,4 kg	8 x 5 mm	silber	10 Stück	6180996	62010245
		2,5 kg	12 x 3 mm	silber	10 Stück	6181896	62010249
	rund	2,6 kg	10 x 5 mm	silber	10 Stück	6181396	62010247
		2,8 kg	8 x 8 mm	silber	10 Stück	6181096	62010246
	rund	3,2 kg	15 x 3 mm	silber	10 Stück	6182396	62010254
		4,0 kg	10 x 10 mm	silber	4 Stück	6166896	8025091
	rund	4,0 kg	10 x 10 mm	silber	10 Stück	6181496	62010248
		4,0 kg	12 x 5 mm	silber	4 Stück	6181996	62010250
	rund	4,0 kg	12 x 5 mm	silber	10 Stück	6182096	62010251
		4,2 kg	20 x 3 mm	silber	4 Stück	6182896	62010258
	rund	4,2 kg	20 x 3 mm	silber	10 Stück	6182996	62010259
		4,5 kg	15 x 5 mm	silber	4 Stück	6182496	62010255
	rund	4,5 kg	15 x 5 mm	silber	10 Stück	6182596	62010256
		5,3 kg	12 x 10 mm	silber	4 Stück	6182196	62010252
	rund	5,3 kg	12 x 10 mm	silber	10 Stück	6182296	62010253
		8,0 kg	15 x 10 mm	silber	4 Stück	6182696	62010257
	rund	12,0 kg	20 x 10 mm	silber	4 Stück	6183296	62010261