

Technisch specificatieblad artikel BD-FTN-10

Technische specificaties en gebruiksveiligheid

Webcraft GmbH
Industriepark 206
78244 Gottmadingen, Duitsland

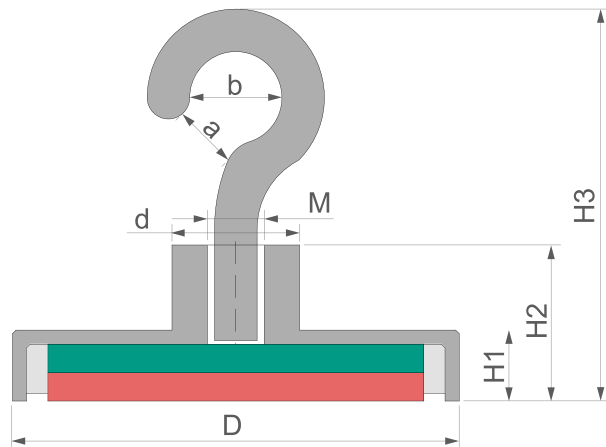
Telefoon: +49 7731 939 839 1

www.supermagnete.de
support@supermagnete.de

1. Technische specificaties

neodymium magneethaak Ø 10 mm, houdt ca. 3 kg, schroefdraad M3

Artikel-ID	BD-FTN-10
EAN	7640172695982
Houdkracht	ca. 3 kg (ca. 29,4 N)
Schuifkracht	ca. 600 gr (ca. 5,88 N)
Kleur	Zilverkleurig
Schroefdraad	Ronde haak
Potdoorsnede D	10 mm
Busdoorsnede d	5 mm
Poelhoogte H1	4,5 mm
Totale hoogte zonder haak H2	11,5 mm
Totale hoogte met haak H3	26 mm
Haak breedte der opening a	3,5 mm
Haak inwendige doorsnede b	4 mm
Schroefdraad M	M3
Tolerantie	+/- 0,1 mm
Magnetiseringsvorm	N38
Coating	Vernikkeld (Ni-Cu-Ni)
Zichtbare kant van de magneet	Noordpool
Max. gebruikstemperatuur	80°C
Staal	Q235 (China)
Gewicht	5,8000 gr




Product voldoet aan de nieuwste Europese RoHS-richtlijn



Product voldoet aan de nieuwste Europese REACH-verordening

2. Waarschuwingen en tips

Waarschuwing	Pacemakers
	Magneten kunnen de werking van pacemakers en geïmplanteerde defibrillatoren beïnvloeden. <ul style="list-style-type: none"> • Een pacemaker kan in de teststand worden geschakeld en een gevoel van onwelzijn veroorzaken. • Een defibrillator werkt eventueel niet meer.
	<ul style="list-style-type: none"> • Houd als drager van dit soort apparaten voldoende afstand van magneten: www.supermagnete.de/dut/faq/distance • Waarschuw dragers van zulke apparaten dat ze niet in de buurt van magneten mogen komen.

Voor meer informatie over magneten slaat u alstublieft de pagina <https://www.supermagnete.de/dut/faqs> na.

Gegevensstand: 24.02.2024