



Gummibelagt neodymium magnet Ø65x9 mm med indvendigt M5 gevind og 17,0 kg holdekraft

30177515

Disse neodymium magnet systemer har en metrisk indvendig gevind og kan skrues på genstande med en matchende udvendig gevind. Den sorte gummibelægning beskytter følsomme overflader mod ridser og øger yderligere belastningskapaciteten i skæreretningen. Gummien beskytter også magneten mod lejlighedsvist fugt og stænk. Dog kan der stadig dannes rust ved kontinuerlig udendørs brug.

- M5 indvendigt gevind
- 17,0 kg holdekraft
- Arbejdstemperatur op til 80° C.
- Gummikappe beskytter overflader mod ridser

Produktdetaljer

Varenr.	30177515
EAN	5708004106562
Toldtarif	8505110099
Salgskvantum	1

Produktspecifikationer

Barcode	5708004106562
Base højde	9 mm
Diameter Ø	65mm
Gevind	M5
Holdekraft	17,0 kg
Maksimal varmeeeksponering	80° C
Materiale	Neodymium, N35
Brutto vægt	0,100 kg
Netto vægt	0,100 kg