



Gummibelagt neodymium magnet Ø66x8,5 mm med indvendigt M6 gevind og 18,0 kg holdekraft

30177520

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 skæretningen. Gummien beskytter også magneten mod lejlighedsvist fugt og stænk. Dog kan der stadig dannes rust ved kontinuerlig udendørs brug.

- M6 indvendigt gevind
- 18,0 kg holdekraft
- Arbejdstemperatur op til 80° C.
- Gummikappe beskytter overflader mod ridser

Produktdetaljer

Varenr.	30177520
EAN	5708004106548
Toldtarif	8505110099
Salgskvantum	1

Produktspecifikationer

Barcode	5708004106548
Base højde	8,5 mm
Diameter Ø	66mm
Gevind	M6
Holdekraft	18,0 kg
Maksimal varmeeeksponering	80° C
Materiale	Neodymium, N35
Brutto vægt	0,100 kg
Netto vægt	0,100 kg