

Magnes płaski z otworem, neodymowe, Ø: 10mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	085932 10
GTIN	2050001839480
Klasa artykułu	08Q

Opis

Wykonanie:

- **odporność na temperaturę do maks. 80#.**
- **ocynkowana powierzchnia, rdzeń magnetyczny neodymowy.**
- **obudowany magnes płaski o sile przyczepności od 3 do 6 razy większej niż chwytak ferrytowy**

Zastosowanie:

Do mocowania, montażu, wbudowania za pomocą śrub.

Opis techniczny

Ø	10 mm
wysokość	4,5 mm
Maksymalna odporność na temperaturę	80 °C
nominalna siła przyczepności	13 N
Ø otworu	3 mm
Materiał rdzenia elektromagnesu	neodymowe
Rodzaj produktu	Magnes płaski

