

## Magnes płaski z otworem, neodymowe, Ø: 48mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	085932 48
GTIN	2050001849205
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	48 mm
nominalna siła przyczepności	870 N
wysokość	11,5 mm
Ø otworu	8,5 mm
Maksymalna odporność na temperaturę	80 °C
Materiał rdzenia elektromagnesu	neodymowe
Rodzaj produktu	Magnes płaski

