

Magnesy płaskie z gwintem wewnętrznym, ferryt, Ø: 25mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	085915 25
GTIN	2050000965272
Klasa artykułu	08Q

Opis

Wykonanie:

- obudowany magnes płaski z ferrytu twardego, z gwintowaną tulejką
- ocynkowana powierzchnia;
- odporność na temperaturę do maks. 120°C.

Zastosowanie:

Do mocowania, montażu, wbudowania za pomocą śrub.

wskazówka:

Wkręcany hak z gwintem zewnętrznym zob. nr 085921.

Opis techniczny

Tuleja gwintowana	tak
nominalna siła przyczepności	40 N
Ø	25 mm
wysokość	7 mm
Maksymalna odporność na temperaturę	120 °C
wysokość z gwintem	15 mm
gwint	M4 mm
Materiał powierzchni	ocynkowane
masa	22 g

Materiał rdzenia elektromagnesu

feryt

Rodzaj produktu

Magnes płaski

Akcesoria

Zestaw haków wkręcanych z gwintem zewnętrznym 10-
elem. gwint M4

085921 M4