

Magnesy płaskie z gwintem wewnętrznym, ferryt, Ø: 40mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	085915 40
GTIN	2050000965296
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

wysokość	8 mm
wysokość z gwintem	18 mm
masa	60 g
Materiał powierzchni	ocynkowane
nominalna siła przyczepności	125 N
Ø	40 mm
gwint	M5 mm
Tuleja gwintowana	tak
Maksymalna odporność na temperaturę	120 °C

Materiał rdzenia elektromagnesu

feryt

Rodzaj produktu

Magnes płaski

Akcesoria

Zestaw haków wkręcanych z gwintem zewnętrznym 10-
elem. gwint M5

085921 M5