

## Magnesy płaskie z gwintem wewnętrznym, ferryt, Ø: 100mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	085915 100
GTIN	2050001735751
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

Ø	100 mm
masa	940 g
gwint	M12 mm
nominalna siła przyczepności	900 N
wysokość	22 mm
Maksymalna odporność na temperaturę	120 °C
Tuleja gwintowana	tak
wysokość z gwintem	42 mm
Materiał powierzchni	ocynkowane

Materiał rdzenia elektromagnesu

feryt

Rodzaj produktu

Magnes płaski