

Magnesy płaskie, zestaw 2-częściowy z tuleją gwintowaną płaskie, neodymowe, Ø: 66mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	085931 66
GTIN	5012095615132
Klasa artykułu	08Q

Opis

Wykonanie:

- obudowanym magnes płaski o sile przyczepności od 3 do 6 razy większej niż chwytak ferrytowy
- odporność na korozję i ochrona powierzchni dzięki gumowanej powłoce
- gumowanie zwiększa boczne siły mocowania
- rdzeń magnetyczny neodymowy.

Zastosowanie:

Na powierzchniach lakierowanych, nie powodują zadrapań i nie ślizgają się.

wskazówka:

Wkręcany hak z gwintem zewnętrznym zob. nr 085921.

Opis techniczny

wysokość z gwintem	8,5 mm
gwint	M5 mm
nominalna siła przyczepności	180 N
wysokość	8,5 mm
Materiał rdzenia elektromagnesu	neodymowe
Rodzaj produktu	Magnes płaski

Aksesoria

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

085921 M5