



Nakrętka sześciokątna samohamowana DIN 985 M5 1 szt.

Indeks: 91890

Cena: **6.74 zł**

Opis

Nakrętka sześciokątna samohamowana DIN 985 M5 1 szt.

Sześciokątna nakrętka to element złączania stosowany na gwintach, które lokowane są w miejscach narażonych na wstrząsy i wibracje. Produkt jest łatwy w montażu i odporny na korodowanie, dzięki czemu może być stosowany do gwintów mających kontakt z wodą. Stosując nakrętkę samohamującą, masz pewność, że element połączenia śrubowego się nie odkręci i poluzuje. W nakrętce samohamującej siła powstająca w wyniku wibracji zostaje rozłożona równomiernie na całej powierzchni gwintu, sprawiając, że gwint pozostaje na swoim miejscu. Produkt ma uniwersalne zastosowanie w budownictwie, przemyśle mechanicznym i motoryzacyjnym. W ofercie są dostępne także inne rozmiary nakrętek, dzięki czemu będziesz mógł wybrać tę najbardziej właściwą.

wysokiej jakości wkładka zabezpieczająca przed wykręceniem, brak potrzeby stosowania podkładki ułatwia montaż, zabezpieczona przed korozją przez ochronną warstwę cynku

- **Długość opakowania** 6 cm
- **Waga brutto** 0.112 kg
- **Szerokość opakowania** 5 cm
- **Wysokość opakowania** 3 cm
- **Średnica produktu** 5 mm
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 1
- **Obszary zastosowania** połączenia gwintowane wystawione na trwałe i stałe działanie wibracji
- **EAN** 3663602241966
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmia
- **Informacje dodatkowe** DIN 985
- **Nr referencyjny** 093650K
- **Materiał wykonania** stal ocynkowana

Parametry

Kod produktu	5642365534
Rodzaj	nakrętka
Cechy dodatkowe	ocynkowane
EAN	3663602241966
Stan	Nowy

