



Nakrętka sześciokątna samohamowana DIN 985 M8 1 szt.

Indeks: 81292

Cena: **12.50 zł**

Opis

Nakrętka sześciokątna samohamowana DIN 985 M8 1 szt.

Samohamująca nakrętka to uniwersalny produkt wykorzystywany w branży budowlanej i mechanicznej. Element połączenia śrubowego przeznaczony jest w szczególności do gwintów narażonych na wstrząsy i wibracje. Można go wykorzystać w różnego typu konstrukcjach narażonych na drgania lub w maszynach przemysłowych. Idealnie się także nada do samochodów. Kiedy korzystasz ze zwykłych nakrętek, siła pochodząca z wibracji przenoszona jest w jednym kierunku gwintu, co sprawia, że nakrętka się luzuje, odkręca, a następnie spada z trzonu śruby. Inaczej w przypadku śrub samohamujących, w których siła rozprowadzana jest po całej powierzchni gwintu. W ofercie produkt dostępny jest w różnych rozmiarach, dzięki czemu będziesz mógł dobrać komplet dopasowany do potrzeb.

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** 0.481 kg
- **Szerokość opakowania** 7 cm
- **Wysokość opakowania** 5 cm
- **Średnica produktu** 8 mm
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 1
- **Obszary zastosowania** połączenia gwintowane wystawione na trwałe i stałe działanie wibracji
- **EAN** 3663602243007
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmia
- **Informacje dodatkowe** DIN 985
- **Nr referencyjny** 093680K
- **Materiał wykonania** stal ocynkowana

Parametry

Kod produktu	5642365534
Rodzaj	nakrętka
EAN	3663602243007
Stan	Nowy

