



Nakrętka sześciokątna nierdzewna DIN 934 M3 1 szt.

Indeks: 81303

Cena: **14.90 zł**

Opis

Nakrętka sześciokątna nierdzewna DIN 934 M3 1 szt.

Sześciokątna nakrętka to łącznik połączenia śrubowego, który znajduje zastosowanie w budownictwie i przemyśle mechanicznym. Element złącza przeznaczony jest do użytku w zewnętrznych połączeniach gwintowych. Nakrętka nałożona na śrubę sprawia, że ta nie odkręca się, zapewniając stabilność tworzonej konstrukcji. Produkt jest wykonany z mocnej stali nierdzewnej, dzięki czemu może być używany na zewnątrz budynku. Ocynkowany materiał jest wytrzymały na czynniki pogodowe, takie jak zmienne temperatury i deszcz. Nakrętka może się przydać podczas budowania stałych ogrodzeń, samodzielnego konstruowania mebli do zabudowy garażu czy naprawy auta. Produkt dostępny jest w różnych rozmiarach, więc łatwo dobierzesz odpowiedni element.

wysoka odporność na korozję, dobra wytrzymałość na zerwanie, gwint dobrej jakości

- **Długość opakowania** 6 cm
- **Waga brutto** 0.089 kg
- **Szerokość opakowania** 7 cm
- **Wysokość opakowania** 3 cm
- **Średnica produktu** 3 mm
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 1
- **Obszary zastosowania** zewnętrzne połączenia gwintowane
- **EAN** 3663602240396
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmią
- **Informacje dodatkowe** DIN 934
- **Nr referencyjny** 093530K
- **Materiał wykonania** stal ocynkowana

Parametry

Kod produktu	5642365534
Rodzaj	nakrętka
Cechy dodatkowe	nierdzewne
EAN	3663602240396
Stan	Nowy

