

# Nakrętka M10, wysokość 2mm

## Kody produktów:

Kód produktu: AM3370

EAN13: -

HS kód: 85369010



## Parametry produktów:

## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Nakrętka M10 o wysokości 2 mm to element złączny przeznaczony do mechanicznego mocowania elementów gwintowanych. Dzięki niskiemu profilowi nadaje się do zastosowań o ograniczonej przestrzeni montażowej, szczególnie w oprawach oświetleniowych i innych zespołach, gdzie wymagana jest kompaktowa konstrukcja.

## Dane techniczne

- Typ produktu: orzech
- Wątek: M10
- Wysokość: 2mm
- Konstrukcja: niska nakrętka sześciokątna
- Zastosowanie: głównie w oprawach oświetleniowych

## Funkcje i cechy

- Niska konstrukcja umożliwiająca montaż w ograniczonej przestrzeni.
- Sześciokątny kształt zewnętrzny pozwala na dokręcanie przy użyciu powszechnie dostępnych narzędzi.
- Przeznaczony do mechanicznego blokowania połączeń gwintowanych.
- Nadaje się do zastosowań konstrukcyjnych i mocujących w oprawach oświetleniowych.

## Idealny dla

- Montaż i naprawa opraw oświetleniowych.
-

- Mocowanie części gwintowanych w kompaktowych zespołach.
- Zastosowania, w których wymagana jest niewielka wysokość montażu elementu mocującego.

#### **Zawartość opakowania**

- 1x nakrętka M10, 1x podkładka
- Łączy gwint M10 z niską wysokością montażu wynoszącą 2 mm.
- Nadaje się do stosowania w oprawach oświetleniowych, w których ważna jest ograniczona przestrzeń montażowa.
- Jest to standardowy element mechaniczny do połączeń gwintowanych.

#### **Instrukcja instalacji i obsługi**

- Stosować z odpowiednim gwintem M10.
- Podczas montażu należy upewnić się, że nakrętka jest prawidłowo osadzona na gwincie i odpowiednio dokręcona.
- W przypadku stosowania w oprawach oświetleniowych należy je montować w sposób uniemożliwiający poluzowanie się połączenia podczas pracy urządzenia.

#### **Galerie:**

