

Link do produktu: <https://www.mojenarzedzia.pl/zestaw-srub-nierdzewnych-m6-m8-m10nakretki-p-14615.html>



ZESTAW ŚRUB NIERDZEWNYCH M6, M8, M10 + NAKRĘTKI

Cena brutto	65,00 zł
Cena netto	52,85 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MN-A2-M6810
Producent	Urządzenia Warsztatowe

Opis produktu

Zalety używania śrub nierdzewnych

1. **Odporność na korozję:** Nierdzewne śruby są odporne na korozję, co oznacza, że nie rdzewieją, nawet jeśli są narażone na wilgoć lub substancje chemiczne.
2. **Trwałość:** Nierdzewne są bardzo trwałe i wytrzymałe, dzięki czemu są idealne do stosowania w trudnych warunkach, takich jak woda słona, wilgoć, czy w miejscach o dużym zanieczyszczeniu.
3. **Estetyka:** nierdzewne wyglądają atrakcyjnie i dobrze się prezentują w różnych zastosowaniach, dzięki czemu są popularne w projektach, w których estetyka jest ważna.
4. **Łatwość utrzymania czystości:** Nierdzewne są łatwe do czyszczenia i utrzymania w czystości, co czyni je idealnym wyborem do stosowania w miejscach, gdzie wymagana jest wysoka higiena.
5. **Łatwość w montażu:** Nierdzewne śruby są łatwe w montażu i demontażu, co sprawia, że są bardzo popularne w projektach, które wymagają częstego przemieszczania i zmiany konfiguracji.
6. **Właściwości antymagnetyczne:** Śruby nierdzewne są antymagnetyczne, co oznacza, że nie przyciągają magnesów, co czyni je idealnymi do zastosowań, w których wymagana jest ta właściwość.

Wszystkie te zalety sprawiają, że nierdzewne są popularnym wyborem w różnych zastosowaniach, takich jak budownictwo, przemysł spożywczy i farmaceutyczny, motoryzacja, a także w domowych projektach majsterkowiczów.

Zestaw Śrub sześciokątnych z pełnym gwintem metrycznym i nakrętkami A2

Proponujemy komplet śrub sześciokątnych z nierdzewki z pełnym gwintem metrycznym (po 10 sztuk każdego rodzaju śruby). Pozwoli Ci on na wykonanie wielu różnych prac i łatwe dostosowanie elementów do rozmiaru otworu. W zestawie otrzymujesz śruby o wymiarach:

- **M6 x 60,**
- **M8 x 30,**
- **M10 x 25,**

Dostajesz również pasujące nakrętki. Produkty są zgodne z normą **DIN 933 A2** regulującą dokładne wymiary łba śruby. To gwarancja, że wybierasz elementy o sprawdzonych parametrach.

Śruby z łbem sześciokątnym zostały wykonane z wysokiej klasy stali nierdzewnej A2 AISI/304. Masz pewność, że kupujesz produkt sprawdzony, o potwierdzonej wytrzymałości na obciążenia.

Śruby sześciokątne – trwale połączysz elementy z różnych materiałów

Śruby sześciokątne wraz z nakrętkami pozwolą Ci wykonać wiele prac montażowych. To uniwersalne elementy, które zawsze warto mieć w swojej skrzynce narzędziowej.

Śruby z sześciokątnym łbem to niezwykle trwałe łącznik dwóch elementów. Ich najważniejszą zaletą jest bardzo duża wytrzymałość na obciążenia. To sprawia, że powszechnie stosuje się je w budowie maszyn (stąd ich zwyczajowa nazwa – śruby maszynowe).

Śruby z łbem sześciokątnym stosuje się również:

- w pracach budowlanych
- do łączenia blach,
- do łączenia drewna,
- podczas tworzenia konstrukcji stalowych.

Zakres zastosowań śrub sześciokątnych jest bardzo szeroki. Zestaw elementów o różnych rozmiarach gwintów pozwoli Ci więc wykonać różnego typu prace montażowe.

Potrzebujesz innych typów śrub? Przejrzyj naszą ofertę. Mamy szeroki wybór takich produktów.

Norma : **DIN 933 A2**

Materiał : stal nierdzewna **A2 AISI/304**

Rozmiar :

M6 x 60

M8 X 30

M10 X 25

Nakrętki: m6,m8,m10