

KARTA PRODUKTU

Opis produktu

Zestaw narzynek przeznaczony do **nacinania oraz regeneracji gwintów zewnętrznych** w elementach metalowych.

Komplet obejmuje narzynki w zakresie **M3–M12**, co umożliwia szerokie zastosowanie w pracach warsztatowych, mechanicznych i serwisowych.

Elementy wykonane ze **stali narzędziowej** zapewniają trwałość oraz precyzyjne prowadzenie podczas pracy.

W zestawie znajduje się **pokrętło (klucz)** umożliwiające stabilne i wygodne gwintowanie.

Specyfikacja techniczna

- **Zakres:** M3 – M12
- **Ilość elementów:** 8 szt.
- **Typ gwintu:** metryczny
- **Materiał:** stal
- **Długość całkowita uchwytu:** 200 mm
- **Średnica uchwytu pod narzynkę:** 25 mm
- **Średnica pręta uchwytu:** 8 mm
- **Kolor:** srebrny (metaliczny)
- **Zastosowanie:** gwinty zewnętrzne
- **Waga produktu z opakowaniem:** 300 g

Zestaw zawiera

- narzynka M3 – skok 0.5
 - narzynka M4 – skok 0.7
 - narzynka M5 – skok 0.8
 - narzynka M6 – skok 1.0
 - narzynka M8 – skok 1.25
 - narzynka M10 – skok 1.5
 - narzynka M12 – skok 1.75
 - klucz / pokrętło do narzynek
-

Informacje bezpieczeństwa

- Używać zgodnie z przeznaczeniem.
 - Stosować odpowiednie smarowanie podczas pracy.
 - Nie używać uszkodzonych narzynek.
 - Nie stosować nadmiernej siły.
 - Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
-

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do:

- nacinania gwintów zewnętrznych
 - naprawy gwintów
 - prac mechanicznych
 - prac warsztatowych
-

2. Przygotowanie

1. Wybrać odpowiednią narzynkę.
 2. Zamocować ją w pokrętle.
 3. Przygotować element do gwintowania.
-

3. Użytkowanie

1. Nałożyć narzynkę na element.
 2. Obracać równomiernie, wykonując ruchy w przód i cofając.
 3. Usuwać wióry podczas pracy.
 4. Po zakończeniu zdjąć narzynkę.
-

4. Konserwacja

- Czyścić narzynki po użyciu.
- Stosować olej do gwintowania.

- Przechowywać w suchym miejscu.
 - Chronić przed korozją.
-

Blok prawny (UE / PL)

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt należy stosować zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją.

Ostrzeżenie

Nieprawidłowe użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia materiału lub narzędzia.

Informacja o zgodności

Produkt przeznaczony do użytku domowego i warsztatowego.
