

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grzechotka-1-2-72-zęby-ns-gn12-72-schmith-p-30937.html>

## Grzechotka 1 2" 72 zęby NS-GN12-72 SCHMITH

|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>54,22 zł</b>                                |
| Cena netto       | <b>44,08 zł</b>                                |
| Dostępność       | <b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b> |
| Numer katalogowy | <b>NS-GN12-72</b>                              |
| Kod producenta   | <b>NS-GN12-72</b>                              |
| Kod EAN          | <b>5902004713533</b>                           |
| Producent        | <b>Narzędzia SCHMITH</b>                       |

### Opis produktu

#### Grzechotka 1/2" 72 zęby NS-GN12-72 SCHMITH

Profesjonalna grzechotka z mechanizmem 72-zębowym i uchwytem 1/2 cala. Precyzyjny mechanizm zapadkowy umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni przy minimalnym kącie obrotu zaledwie 5°.

Uchwyt 1/2" (12,7 mm)

Liczba zębów 72 zęby

Kąt obrotu 5°

Konstrukcja Monolityczna

### Charakterystyka techniczna

#### Mechanizm 72-zębowy

Precyzyjny mechanizm zapadkowy z 72 zębami wymaga jedynie 5° obrotu do ponownego zaczepu. Umożliwia pracę w ciasnych przestrzeniach, gdzie standardowe grzechotki z mniejszą liczbą zębów nie mogą wykonać pełnego ruchu roboczego.

#### Konstrukcja monolityczna

Korpus wykonany jako jednolita struktura ze stali chromowo-wanadowej zapewnia wytrzymałość na wysokie obciążenia. Brak

---

spawanych połączeń eliminuje potencjalne punkty osłabienia konstrukcji.

### Teleskopowa regulacja

Wysuwany korpus pozwala na zwiększenie długości ramienia dźwigni, co przekłada się na większy moment obrotowy przy zachowaniu kompaktowych wymiarów podczas przechowywania i transportu.

### Ergonomiczny uchwyt

Rączka z antypoślizgową wkładką gumową zapewnia stabilny chwyt nawet w warunkach zabrudzenia olejem. Wyprofilowany kształt redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałej pracy.

## Specyfikacja techniczna

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Model                  | NS-GN12-72                           |
| Producent              | SCHMITH                              |
| Rozmiar uchwytu        | 1/2" (12,7 mm)                       |
| Liczba zębów           | 72                                   |
| Kąt obrotu             | 5°                                   |
| Materiał               | Stal chromowo-wanadowa               |
| Typ konstrukcji        | Monolityczna z teleskopową regulacją |
| Kierunek obrotu        | Przełącznik prawo/lewo               |
| Zabezpieczenie nasadki | Przycisk blokujący/zwalniający       |
| Kod EAN                | 5902004713533                        |

## Zastosowanie

- Serwis samochodowy – demontaż i montaż elementów silnika, zawieszenia, układu hamulcowego
- Warsztaty mechaniczne – prace przy maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Montaż konstrukcji stalowych – łączenie elementów śrubowych w trudno dostępnych miejscach
- Serwis motocyklowy – praca w ograniczonej przestrzeni przy kompaktowych jednostkach napędowych
- Przemysł maszynowy – konserwacja i naprawa linii produkcyjnych
- Prace instalacyjne – montaż systemów rurociągów, klimatyzacji, wentylacji
- Budownictwo – łączenie elementów konstrukcyjnych wymagających kontrolowanego momentu dokręcania

## Użytkowanie i konserwacja

### Kompatybilność z nasadkami

---

Grzechotka współpracuje ze wszystkimi nasadkami i akcesoriami wyposażonymi w kwadratowy wpust 1/2" (12,7 mm). Standard ten jest najpowszechniejszy w profesjonalnych zestawach narzędziowych średniej wielkości.

### **Obsługa przełącznika kierunku**

Dźwignia kierunku obrotu znajduje się przy głowicy grzechotki. Przełączenie w pozycję prawą (zgodnie z ruchem wskazówek zegara) służy do dokręcania, pozycja lewa – do odkręcania. Środkowa pozycja blokuje mechanizm zapadkowy.

### **Konserwacja mechanizmu**

Mechanizm zapadkowy wymaga okresowego smarowania smarem o konsystencji plastycznej. Należy unikać przedostawania się pyłu i zanieczyszczeń do wnętrza głowicy – po pracy w trudnych warunkach zaleca się przedmuchiwanie sprężonym powietrzem.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej pracy z grzechotką 1/2" polecamy: zestawy nasadek udarowych 1/2" (10-32 mm), przedłużki sztywne i przegubowe 1/2", adaptory redukcyjne 1/2" na 3/8" oraz klucze dynamometryczne z uchwytem 1/2" do kontrolowanego dokręcania.

...