

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grzechotka-38profi-izolrączka-geko-g10133-p-18772.html>

## Grzechotka 3/8"PROFI izol.rączka GEKO G10133

Cena brutto	<b>29,94 zł</b>
Cena netto	<b>24,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G10133</b>
Kod producenta	<b>G10133</b>
Kod EAN	<b>5901477110207</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Grzechotka 3/8" PROFİ z izolowaną rączką GEKO G10133

Profesjonalna grzechotka z mechanizmem 45-zębowym i konstrukcją ze stali chromowo-wanadowej. Przeznaczona do pracy z nasadkami 3/8", zapewnia precyzyjną obsługę połączeń śrubowych w warsztacie i serwisie.

Rozmiar gniazda 3/8"

Liczba zębów 45

Materiał CrV

Seria PROFİ

### Charakterystyka techniczna

#### Mechanizm 45-zębowy

Skok zaledwie 8° umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni, gdzie pełny obrót narzędzia jest niemożliwy. Mechanizm zapadkowy zapewnia płynną pracę i precyzyjne przenoszenie momentu obrotowego.

#### Stal CrV (chromowo-wanadowa)

Materiał o podwyższonej twardości i odporności na ścieranie. Dodatek wanadu zwiększa wytrzymałość mechaniczną, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

### Przełącznik kierunku pracy

Dźwignia umożliwia zmianę kierunku dokręcania (pravo/lewo) bez zdejmowania nasadki. Umieszczona w ergonomicznym miejscu, pozwala na szybką zmianę trybu jedną ręką.

### Izolowana rączka dwukomponentowa

Miękki materiał antypoślizgowy zapewnia pewny chwyt nawet w rękawicach roboczych lub przy zabrudzonej powierzchni. Izolacja zwiększa komfort pracy w niskich temperaturach.

## Specyfikacja techniczna

Model	G10133
Rozmiar gniazda kwadratowego	3/8" (9,5 mm)
Liczba zębów mechanizmu	45
Skok grzechotki	8°
Materiał konstrukcji	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Typ mechanizmu	Zapadkowy
Kierunek pracy	Prawo/lewo (przełącznik)
Typ rączki	Dwukomponentowa, antypoślizgowa, izolowana
Blokada nasadki	Przycisk zwalniający
Seria	PROFI

## Zastosowanie

- Serwis samochodowy - montaż i demontaż elementów podwozia, silnika, układu wydechowego
- Warsztaty mechaniczne - obsługa maszyn i urządzeń przemysłowych
- Prace instalacyjne - montaż systemów wentylacji, klimatyzacji, hydrauliki
- Naprawa sprzętu AGD i elektronarzędzi - dostęp do śrub w ciasnych obudowach
- Montaż konstrukcji stalowych - łączenie elementów w miejscach o ograniczonym dostępie
- Prace konserwacyjne - regularne przeglądy i wymiana części w maszynach

### Kompatybilność z nasadkami

Grzechotka współpracuje ze wszystkimi nasadkami wyposażonymi w gniazdo kwadratowe 3/8" (9,5 mm). Przycisk zwalniający blokadę ułatwia szybką wymianę nasadek bez użycia dodatkowych narzędzi. Rozmiar 3/8" stanowi uniwersalny standard w

---

profesjonalnych zestawach kluczy nasadowych.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić prawidłowe ustawienie przełącznika kierunku - dźwignia powinna być całkowicie przesunięta w wybraną stronę. Podczas dokręcania należy upewnić się, że nasadka jest prawidłowo osadzona na łbie śruby lub nakrętki, co zapobiega uszkodzeniu zarówno elementu łączącego, jak i narzędzia.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie mechanizmu z zanieczyszczeń oraz lekkie nasmarowanie punktów ruchomych olejem technicznym. Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci, wydłuża żywotność narzędzia. Nie należy używać grzechotki jako młotka ani dźwigni - przekroczenie dopuszczalnych obciążeń może uszkodzić mechanizm zapadkowy.

### Produkty powiązane

Do pracy z grzechotką 3/8" potrzebne będą nasadki 3/8" w różnych rozmiarach (najczęściej 8-24 mm), przedłużki 3/8" oraz przejściówki do innych rozmiarów gniazd. Warto rozważyć zestaw kluczy nasadowych GEKO, który zawiera kompletny dobór narzędzi do typowych zastosowań warsztatowych.