

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grzechotka-14-cr-v-72-zeby-wygieta-53571-vorel-p-7885.html>

Grzechotka 1/4" cr-v, 72 zęby, wygięta / 53571 / VOREL

Cena brutto	18,66 zł
Cena netto	15,17 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	53571
Kod producenta	53571
Kod EAN	5906083535710
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Długość [mm]	150
Rozmiar [cal]	1/4
Materiał	CrV
Ilość zębów	72
Rękojeść	wygięta

Opis produktu

Grzechotka 1/4" CrV 72 zęby wygięta VOREL 53571

Grzechotka zapadkowa z chwytem 1/4 cala wykonana ze stali chromowo-wanadowej. Wygięta konstrukcja rękojeści zapewnia lepszy dostęp do elementów złącznych w ograniczonych przestrzeniach roboczych.

Chwytem 1/4" (6,35 mm)

Liczba zębów 72 zęby

Materiał Stal CrV

Typ rękojeści Wygięta

Charakterystyka techniczna grzechotki 1/4"

Mechanizm zapadkowy 72 zęby

Mechanizm z 72 zębami oznacza kąt roboczy jedynie 5 stopni. W praktyce pozwala to na pracę w bardzo ograniczonej przestrzeni, gdzie pełny obrót narzędzia jest niemożliwy. Im więcej zębów, tym mniejszy zakres ruchu potrzebny do przeskoków zapadki.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromu i wanadu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Dodatek chromu zapewnia odporność na korozję, wanad zwiększa wytrzymałość mechaniczną. Materiał ten stosowany jest w narzędziach poddawanych dużym obciążeniom.

Wygięta konstrukcja rękojeści

Wygięcie rękojeści umożliwia obejście przeszkód i dostęp do elementów złącznych znajdujących się w zagłębieniach lub osłoniętych innymi podzespołami. Konstrukcja ta jest szczególnie przydatna w pracach motoryzacyjnych i serwisowych.

Chwyt kwadratowy 1/4 cala

Rozmiar 1/4" to standard w narzędziach ręcznych, kompatybilny z szeroką gamą nasadek, bitów i przedłużaczy. Chwyt ten stosowany jest do prac wymagających umiarkowanych momentów obrotowych, typowo do 40 Nm.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 53571
Rozmiar chwytu	1/4" (6,35 mm)
Liczba zębów mechanizmu	72 zęby
Kąt roboczy	5°
Materiał wykonania	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Typ rękojeści	Wygięta
Producent	VOREL

Zastosowanie grzechotki 1/4 cala

- Naprawa i konserwacja pojazdów osobowych – wymiana podzespołów w komorze silnika
- Serwis sprzętu AGD – demontaż obudów i dostęp do elementów wewnętrznych
- Montaż i demontaż mebli – łączniki meblowe i elementy metalowe
- Prace instalacyjne – montaż osprzętu elektrycznego i hydraulicznego
- Naprawa elektroniki – obudowy urządzeń elektronicznych i komputerowych

-
- Serwis rowerowy – regulacja i wymiana komponentów
 - Prace precyzyjne – aplikacje wymagające kontrolowanego momentu dokręcania
 - Modelarstwo i hobby – montaż konstrukcji wymagających drobnych elementów złącznych

Kompatybilność z akcesoriami

Grzechotka współpracuje ze wszystkimi nasadkami, bitami i przedłużaczami posiadającymi chwyt kwadratowy 1/4". Przed zakupem akcesoriów należy sprawdzić rozmiar chwytu – w przypadku większych nasadek konieczne jest użycie adaptera lub grzechotki o większym chwycie (3/8" lub 1/2").

Użytkowanie i konserwacja

Mechanizm zapadkowy wymaga okresowego smarowania smarem litowym lub olejem maszynowym. Zaleca się czyszczenie grzechotki po pracy w środowisku zakurzonym lub wilgotnym. Przełącznik kierunku obrotów powinien być obsługiwany przy odciążonym mechanizmie.

Nie należy stosować przedłużaków dźwigni w celu zwiększenia momentu obrotowego – grzechotka 1/4" projektowana jest do momentów do około 40 Nm. Przekroczenie tego zakresu może prowadzić do uszkodzenia mechanizmu zapadkowego. Do wyższych momentów stosuje się grzechotki 3/8" lub 1/2".

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z grzechotką 1/4" przydatne są: zestaw nasadek 1/4" w zakresie 4-14 mm, przedłużacz 1/4" długości 50-150 mm, przegub kardana 1/4" oraz adapter 1/4" na 3/8" umożliwiający użycie większych nasadek.

...