

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-universalna-38-7-19mm-53002-vorel-p-14466.html>

NASADKA UNIWERSALNA 3/8" 7-19mm 53002 VOREL

Cena brutto	13,22 zł
Cena netto	10,75 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	53002
Kod producenta	53002
Kod EAN	5906083028939
Producent	Vorel

Opis produktu

Nasadka uniwersalna 3/8" 7-19mm VOREL 53002

Nasadka z systemem ruchomych prętów dopasowujących się do kształtu elementu mocującego. Rozwiązanie dla śrub z uszkodzonym lub niestandardowym łbem, które nie współpracują ze standardowymi kluczami.

Zakres rozmiarów 7-19 mm

Napęd 3/8" (10 mm)

Materiał Stal CrV hartowana

Długość 53 mm

Charakterystyka techniczna nasadki uniwersalnej

Mechanizm adaptacyjny

System ruchomych stalowych prętów automatycznie dopasowuje się do kształtu łba śruby lub nakrętki. Pozwala to na przeniesienie momentu obrotowego nawet na elementy z uszkodzonymi lub niestandardowymi kształtami.

Zakres zastosowania 7-19 mm

Jedna nasadka obsługuje zakres rozmiarów odpowiadający zestawowi kilkunastu standardowych nasadek. Zakres ten obejmuje najpopularniejsze rozmiary śrub i nakrętek stosowanych w motoryzacji i przemyśle.

Napęd 3/8 cala

Kwadrat napędowy 3/8" to standard w profesjonalnych zestawach narzędziowych. Współpracuje z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi oraz przedłużkami o tym samym rozmiarze napędu.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Materiał charakteryzujący się zwiększoną twardością po hartowaniu oraz odpornością na ścieranie. Stop chromowo-wanadowy zapewnia trwałość narzędzia przy intensywnym użytkowaniu zawodowym.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 53002
Typ nasadki	Uniwersalna adaptacyjna
Rozmiar napędu	3/8" (10 mm)
Zakres rozmiarów	7-19 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CrV hartowana
Długość całkowita	53 mm
Zawartość opakowania	1 sztuka
Kompatybilność	Grzechotki, klucze nasadowe i udarowe 3/8"

Zastosowanie nasadki uniwersalnej

- Demontaż śrub i nakrętek z uszkodzonym profilem sześciokątnym
- Praca z elementami mocującymi skorodowanymi lub oblubowanymi
- Montaż i demontaż haków, oczek i niestandardowych elementów
- Naprawa pojazdów mechanicznych w warunkach warsztatowych
- Prace montażowe w budownictwie i instalacjach przemysłowych
- Serwis maszyn i urządzeń z różnorodnymi typami złączy
- Awaryjne odkręcanie elementów bez dostępu do dedykowanych kluczy
- Prace konserwacyjne w trudno dostępnych miejscach

Użytkowanie i konserwacja

Zasada działania

Nasadkę należy nałożyć na element mocujący i docisnąć, aby ruchome pręty otoczyły łeb śruby lub nakrętki. Pręty blokują się w pozycji, tworząc negatyw kształtu elementu. Podczas odkręcania siła jest rozłożona równomiernie na całą powierzchnię styku.

Ograniczenia zastosowania

Nasadka nie jest przeznaczona do pracy z narzędziami pneumatycznymi o wysokiej mocy. Nie należy stosować przedłużeń dłuższych niż 150 mm ze względu na możliwość utraty stabilności chwytu. Mechanizm adaptacyjny wymaga regularnego czyszczenia z zanieczyszczeń.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy należy oczyścić nasadkę z oleju, smaru i innych zanieczyszczeń. Ruchome elementy warto okresowo nasmarować smarem penetrującym. Przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji mechanizmu adaptacyjnego.

Produkty powiązane

Do pracy z nasadką uniwersalną 3/8" zaleca się grzechotkę lub klucz nasadowy o napędzie 3/8". W przypadku trudno odkręcanych elementów warto rozważyć użycie środka penetrującego oraz klucza udarowego. Do kompletu przydatne mogą być przedłużki 3/8" oraz przejściówki na inne rozmiary napędów.