

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzka-34-x-100mm-53650-vorel-p-4199.html>

Przedłużka 3/4" x 100mm 53650 VOREL



| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 12,65 zł |
| Cena netto | 10,28 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | 53650 |
| Kod producenta | 53650 |
| Kod EAN | 5906083536502 |
| Producent | Vorel |
| Materiał | stal |
| Długość [mm] | 100 |
| Jednostka | SZT |
| Rozmiar | 3/4" |
| Napęd | 3/4" |

Opis produktu

Przedłużka 3/4" x 100mm VOREL 53650

Przedłużka nasadowa o napędzie 3/4 cala i długości 100 mm, wykonana ze stali węglowej z chromowaną powierzchnią. Służy do zwiększenia zasięgu kluczy dynamometrycznych i grzechotek w miejscach o ograniczonym dostępie.

Napęd kwadratowy 3/4" (19 mm)

Długość robocza 100 mm

Materiał Stal węglowa

Wykończenie Chromowane

Charakterystyka przedłużki nasadowej 3/4 cala

Napęd 3/4 cala

Kwadratowe gniazdo o wymiarze 19 mm zapewnia kompatybilność z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami i nasadkami z tej samej rodziny. Standard stosowany w warsztatach mechanicznych do prac wymagających większych momentów obrotowych.

Długość 100 mm

Dziesięciocentymetrowe wydłużenie umożliwia dostęp do elementów łącznych umieszczonych głęboko w gniazdach montażowych lub osłoniętych innymi podzespołami. Przydatne przy pracach z zawieszeniem, układem wydechowym czy agregatu.

Stal węglowa chromowana

Materiał zapewnia wytrzymałość mechaniczną niezbędną do przenoszenia dużych momentów obrotowych charakterystycznych dla narzędzi 3/4". Warstwa chromu zabezpiecza przed korozją i ułatwia czyszczenie z oleju i zanieczyszczeń.

Precyzja wykonania

Dokładność wymiarów gniazda i trzpienia minimalizuje luzy w połączeniach, co przekłada się na stabilność podczas pracy i zmniejsza ryzyko uszkodzenia krawędzi elementów łącznych przy wysokich obciążeniach.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------|---------------------|
| Producent | VOREL |
| Model | 53650 |
| Rozmiar napędu | 3/4" (19,05 mm) |
| Długość całkowita | 100 mm |
| Materiał | Stal węglowa |
| Powłoka ochronna | Chromowana |
| Typ | Przedłużka nasadowa |

Zastosowanie przedłużeń nasadowych 3/4"

- Demontaż i montaż kół pojazdów ciężarowych i maszyn budowlanych
- Prace przy układzie wydechowym w miejscach trudnodostępnych
- Serwis zawieszenia – dostęp do śrub amortyzatorów i wahaczy
- Konserwacja przekładni i mostów napędowych
- Montaż konstrukcji stalowych wymagających kontrolowanego momentu dokręcenia
- Prace przy agregatach i osprzęcie silnika w głębokich wnękach

-
- Serwis maszyn rolniczych i sprzętu przemysłowego

Użytkowanie i konserwacja

Kompatybilność z narzędziami

Przedłużka współpracuje z wszystkimi narzędziami o napędzie 3/4": kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami, przegubami kardana i nasadkami udarowymi. Przed użyciem należy sprawdzić, czy moment obrotowy narzędzia mieści się w zakresie wytrzymałości przedłużki.

Zasady bezpiecznej pracy

Stosować środki ochrony osobistej – rękawice i okulary ochronne. Nie przekraczać dopuszczalnych momentów obrotowych określonych dla danego rozmiaru napędu. Regularnie kontrolować stan gniazda i trzpienia pod kątem śladów zużycia lub pęknięć.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy oczyścić przedłużkę z oleju i zabrudzeń. Przechowywać w suchym miejscu. Okresowo sprawdzać stan powłoki chromowanej – w przypadku uszkodzeń zabezpieczyć powierzchnię przed korozją. Unikać uderzeń mogących spowodować deformację gniazda.

Produkty uzupełniające

Do kompletu warto rozważyć nasadki udarowe 3/4", klucz dynamometryczny w odpowiednim zakresie momentów oraz przegub kardana 3/4" umożliwiający pracę pod kątem. Przedłużki w różnych długościach pozwalają na elastyczne dostosowanie zestawu do specyfiki wykonywanych zadań.