

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katna-34-50mm-53490-vorel-p-3645.html>

Nasadka 6-kątna 3/4" 50mm 53490 VOREL

Cena brutto	20,09 zł
Cena netto	16,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	53490
Kod producenta	53490
Kod EAN	5906083534904
Producent	Vorel
Rozmiar [mm]	50
Materiał	stal
Napęd	3/4"
Jednostka	SZT
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	70
Rodzaj nasadki	Sześciokątna

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 3/4" 50mm VOREL 53490

Nasadka sześciokątna z gniazdem 3/4 cala przeznaczona do pracy z kluczami dynamometrycznymi i grzechotkami. Wykonana ze stali węglowej z chromowaną powierzchnią zapewniającą ochronę przed korozją.

Gniazdo napędowe 3/4" (19,05 mm)

Rozmiar nasadki 50 mm

Materiał Stal węglowa

Wykończenie Chromowane

Charakterystyka techniczna nasadki 3/4"

Gniazdo napędowe 3/4 cala

Wymiar 3/4" (19,05 mm) to standard używany w narzędziach profesjonalnych do pracy z dużymi momentami obrotowymi. Kompatybilny z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i przedłużkami o tym samym wymiarze kwadratowym napędu.

Profil 6-kątny (hex)

Sześciokątny wewnętrzny profil roboczy zapewnia równomierne rozłożenie siły na sześć punktów kontaktu ze śrubą lub nakrętką. Konstrukcja ta minimalizuje ryzyko uszkodzenia krawędzi elementów złącznych podczas dokręcania.

Stal węglowa z chromowaniem

Materiał wykonania to stal węglowa o zwiększonej wytrzymałości mechanicznej. Chromowana powierzchnia stanowi barierę ochronną przed korozją i ścieraniem, wydłużając okres użytkowania narzędzia w warunkach warsztatowych.

Długość robocza 50 mm

Rozmiar 50 mm odnosi się do rozmiaru klucza płaskiego odpowiadającego średnicy śruby lub nakrętki. Nasadka ta jest przeznaczona do elementów złącznych M30-M33, typowych w konstrukcjach stalowych i maszynach przemysłowych.

Specyfikacja techniczna

Model	53490
Producent	VOREL
Rozmiar gniazda napędowego	3/4" (19,05 mm)
Rozmiar nasadki (klucz)	50 mm
Profil wewnętrzny	6-kątny (hex)
Materiał	Stal węglowa
Powłoka ochronna	Chromowana

Zastosowanie nasadek 3/4" 50mm

- Montaż i demontaż konstrukcji stalowych w budownictwie
- Serwis maszyn rolniczych i sprzętu ciężkiego
- Prace przy układach wydechowych i podwoziach pojazdów użytkowych
- Konserwacja urządzeń przemysłowych z dużymi elementami złącznymi

-
- Montaż rusztowań i konstrukcji tymczasowych
 - Naprawy w warsztatach mechanicznych obsługujących pojazdy ciężarowe
 - Prace instalacyjne przy rurociągach i systemach technologicznych

Kompatybilność z kluczami dynamometrycznymi

Nasadki z gniazdem 3/4" są standardowo stosowane z kluczami dynamometrycznymi o zakresie momentu 100-600 Nm. Przed użyciem należy sprawdzić, czy zakres momentu narzędzia odpowiada wymaganiom dla danego połączenia śrubowego zgodnie z dokumentacją techniczną.

Użytkowanie i konserwacja

Nasadki z gniazdem 3/4" wymagają stosowania odpowiednich narzędzi napędowych. Grzechotki i klucze dynamometryczne powinny być dobrane pod względem zakresu momentu obrotowego do specyfikacji połączenia. Podczas pracy należy upewnić się, że nasadka jest całkowicie osadzona na nakrętce lub śrubie, co zapobiega jej zsuwaniu się i uszkodzeniu elementów.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie nasadki z zanieczyszczeń i osuszenie. Chromowana powierzchnia nie wymaga smarowania, ale okresowe sprawdzenie stanu powłoki pozwala wykryć ewentualne uszkodzenia mechaniczne. Nasadki należy przechowywać w organizernach lub skrzynkach narzędziowych, co zabezpiecza je przed utratą i uszkodzeniem.

Weryfikacja rozmiaru przed użyciem

Rozmiar 50 mm może odnosić się do różnych norm (metryczne, calowe). Przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić dopasowanie nasadki do elementu złącznego. Luzy lub zbyt ciasne dopasowanie mogą wskazywać na niezgodność norm wymiarowych.

Produkty uzupełniające

Do pracy z nasadkami 3/4" przydatne są: grzechotki z gniazdem 3/4", klucze dynamometryczne 3/4", przedłużki i przeguby kardanowe 3/4", adaptory redukcyjne na mniejsze gniazda oraz zestawy nasadek w tym samym standardzie napędu.