

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katna-34-41mm-53470-vorel-p-3589.html>

Nasadka 6-kątna 3/4" 41mm 53470 VOREL

Cena brutto	14,12 zł
Cena netto	11,48 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	53470
Kod producenta	53470
Kod EAN	5906083534706
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	60
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Rozmiar [mm]	41
Materiał	stal
Napęd	3/4"

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 3/4" 41mm VOREL 53470

Nasadka sześciokątna z gniazdem 3/4 cala do pracy z nakrętkami i śrubami o wymiarze 41mm. Wykonana ze stali chromowo-węglowej z chromowaną powierzchnią, przeznaczona do użytku z kluczami dynamometrycznymi i grzechotkami w warunkach warsztatowych.

Rozmiar gniazda 3/4" (19,05mm)

Rozmiar nasadki 41mm

Materiał Stal Cr-V

Model 53470

Charakterystyka techniczna nasadki 3/4"

Gniazdo 3/4 cala

Wymiar 3/4" (19,05mm) to standardowy rozmiar mocowania w profesjonalnych narzędziach. Kompatybilny z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i przedłużkami o tym samym złączu. Stosowany przy pracach wymagających większych momentów obrotowych.

Profil sześciokątny

Geometria 6-kątna zapewnia kontakt powierzchniowy z płaskimi ściankami nakrętki, co rozkłada siły na większą powierzchnię i zmniejsza ryzyko obtarcia krawędzi elementów złącznych. Sprawdza się przy standardowych śrubach i nakrętkach metrycznych oraz calowych.

Stal chromowo-węglowa

Stop stali z dodatkiem chromu i węgla (Cr-V) charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na deformacje. Wytrzymuje wielokrotne obciążenia skrętne bez pęknięcia czy odkształcania profilu roboczego.

Chromowane wykończenie

Warstwa chromu nakładana galwanicznie zabezpiecza stal przed korozją w środowisku warsztatowym. Gładka powierzchnia ułatwia usuwanie zanieczyszczeń olejowych i redukuje tarcie przy zakładaniu na nakrętkę.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	53470
Rozmiar gniazda (chwyt)	3/4" (19,05mm)
Rozmiar nasadki (klucz)	41mm
Typ profilu	Sześciokątny (6-punktowy)
Materiał	Stal chromowo-węglowa (Cr-V)
Wykończenie powierzchni	Chromowane
Zastosowanie	Nakrętki i śruby 41mm

Zastosowanie nasadki 41mm

-
- Demontaż i montaż nakrętek kół w pojazdach ciężarowych i maszynach budowlanych
 - Prace serwisowe przy układach jezdnych i zawieszeniach o dużych elementach złącznych
 - Konserwacja maszyn przemysłowych z połączeniami śrubowymi 41mm
 - Naprawy sprzętu rolniczego wymagającego dużych momentów dokręcania
 - Montaż konstrukcji stalowych z nakrętkami metrycznymi M27
 - Serwis urządzeń technicznych z gwintami o średnicy przekraczającej standardy motoryzacyjne

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z wszystkimi narzędziami posiadającymi kwadratowe gniazdo 3/4". Przed użyciem należy sprawdzić, czy klucz dynamometryczny lub grzechotka są przystosowane do momentów obrotowych wymaganych dla śrub 41mm. W zastosowaniach przemysłowych zaleca się stosowanie narzędzi udarowych lub pneumatycznych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed założeniem nasadki na nakrętkę należy upewnić się, że profil jest czysty i wolny od zanieczyszczeń. Nasadkę należy zakładać prostopadle do osi śruby, aby uniknąć przekoszenia i uszkodzenia krawędzi. Po zakończeniu pracy warto oczyścić narzędzie z oleju i zabrudzeń, co przedłuży żywotność warstwy chromowanej.

Nasadki z gniazdem 3/4" przechowuje się w zestawach lub na listwach magnetycznych, co zapobiega udom mechanicznym mogącym uszkodzić profil roboczy. Nie zaleca się stosowania nasadek jako przedłużek dźwigni ani narażania ich na uderzenia młotkiem, co może doprowadzić do pęknięć materiału.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć grzechotkę 3/4", przedłużki w różnych długościach oraz przegub kardana, który ułatwia pracę w trudno dostępnych miejscach. W przypadku częstego użytkowania przydatny będzie zestaw nasadek 3/4" obejmujący najpopularniejsze rozmiary od 19mm do 50mm.