

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6-katna-12-16mm-53338-sthor-p-12421.html>

NASADKA 6-KĄTNA 1/2 16MM 53338 STHOR

Cena brutto	2,05 zł
Cena netto	1,67 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	53338
Kod producenta	53338
Kod EAN	#N/D
Producent	Sthor

Opis produktu

Nasadka 6-kątna 1/2" 16mm Sthor 53338

Nasadka sześciokątna z gniazdem 1/2 cala i rozmiarem klucza 16mm wykonana ze stali chromowo-wanadowej. Narzędzie przeznaczone do pracy z kluczami zapadkowymi i korbami dynamometrycznymi w zastosowaniach profesjonalnych i warsztatowych.

Wymiar gniazda 1/2" (12,7mm)

Rozmiar klucza 16mm

Materiał CrV

Profil 6-kątny

Charakterystyka techniczna nasadki 1/2"

Gniazdo 1/2 cala

Wymiar 1/2" (12,7mm) stanowi standard w narzędziach warsztatowych. Gniazdo współpracuje z kluczami zapadkowymi, korbami i przedłużkami o tym samym wymiarze kwadratowego trzpienia. System zapewnia stabilne połączenie i możliwość przenoszenia dużych momentów obrotowych.

Rozmiar 16mm

Nasadka dopasowana do śrub i nakrętek z łbem 16mm. Wymiar stosowany w instalacjach hydraulicznych, montażu elementów zawieszenia pojazdów oraz w konstrukcjach stalowych. Przed zakupem należy zmierzyć szerokość między płaskimi ścianami łba elementu łączącego.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się zwiększoną twardością powierzchniową i odpornością na ścieranie. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne podczas długotrwałej eksploatacji. Chromowanie zapewnia ochronę przed korozją w warunkach warsztatowych.

Profil sześciokątny

Konstrukcja 6-kątna przenosi siły na płaskie ściany łba śruby lub nakrętki, redukując ryzyko zaokrąglenia krawędzi. Profil wymaga precyzyjnego dopasowania do rozmiaru elementu łączącego. Przy zużytych lub uszkodzonych łbach zaleca się użycie nasadek udarowych lub ekstraktora.

Specyfikacja techniczna

Wymiar gniazda	1/2" (12,7mm)
Rozmiar klucza	16mm
Profil wewnętrzny	6-kątny (heksagonalny)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Wykończenie powierzchni	Chromowane polerowane
Producent	Sthor
Numer katalogowy	53338

Zastosowanie nasadki 16mm

- Demontaż i montaż elementów zawieszenia w pojazdach osobowych
- Prace przy instalacjach hydraulicznych i pneumatycznych
- Montaż konstrukcji stalowych i aluminiowych
- Serwis maszyn rolniczych i budowlanych
- Naprawa sprzętu ogrodniczego i narzędzi elektrycznych
- Prace przy systemach wentylacji i klimatyzacji
- Montaż regałów i konstrukcji warsztatowych

Kompatybilność z narzędziami

Narzędzia współpracujące

Nasadka współpracuje z kluczami zapadkowymi 1/2", korbami dynamometrycznymi, przedłużkami, przegubami kardana oraz adapterami z gniazdem 1/2 cala. Przed użyciem należy sprawdzić, czy kulka blokująca w kluczu zapadkowym prawidłowo zatrzymuje nasadkę. Luz w połączeniu może prowadzić do utraty nasadki podczas pracy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan wewnętrznego profilu nasadki. Uszkodzone lub zaokrąglone krawędzie mogą powodować ześlizgiwanie się z łba śruby. Podczas dokręcania należy ustawić nasadkę prostopadle do osi elementu złącznego.

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju. Przechowywanie w wilgotnym środowisku może prowadzić do korozji punktowej pomimo chromowania. Nasadki zaleca się przechowywać w zestawach lub na szynach magnetycznych.

Moment dokręcania

Maksymalny moment obrotowy zależy od długości klucza i materiału elementu złącznego. Przy zastosowaniu korby dynamometrycznej należy sprawdzić specyfikację producenta pojazdu lub urządzenia. Przekroczenie zalecanego momentu może prowadzić do uszkodzenia gwintu lub odkształcenia nasadki.

Produkty uzupełniające

Do kompletu z nasadką 16mm warto rozważyć: klucz zapadkowy 1/2" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużkę 125mm lub 250mm, przegub kardana umożliwiający pracę pod kątem oraz zestaw nasadek 1/2" w rozmiarach od 10mm do 32mm dla większej uniwersalności w warsztacie.