

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-6-katny-dlugi-1-2-12-mm-bez-zaw-ns-bz-12d-12-schmith-p-32355.html>



Klucz nasadowy 6-kątny długi 1 2" 12 mm bez zaw NS-BZ-12D-12 SCHMITH

Cena brutto	44,36 zł
Cena netto	36,07 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	NS-BZ-12D-12
Kod producenta	NS-BZ-12D-12
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Klucz nasadowy 6-kątny długi 1/2" 12 mm Schmith NS-BZ-12D-12

Wydłużona nasadka sześciokątna o rozmiarze 12 mm z gniazdem 1/2", przeznaczona do pracy z grzechotkami i kluczami dynamometrycznymi. Konstrukcja długa umożliwia dostęp do śrub osadzonych głęboko lub montowanych na wydłużonych szpilkach.

Rozmiar trzpienia 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar nasadki 12 mm

Typ konstrukcji Długa

Materiał Stal CrV

Charakterystyka techniczna

Profil sześciokątny z zaokrąglonymi ściankami

Wewnętrzny profil 6-kątny z zaokrąglonymi narożami przenosi moment obrotowy na płaszczyznę śruby, a nie na jej krawędzie. Rozwiązanie to minimalizuje ryzyko zaokrąglenia łba elementu łączącego, szczególnie przy mocno dokręconych lub skorodowanych śrubach.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu zapewnia podwyższoną twardość powierzchni oraz odporność na ścieranie. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy intensywnym użytkowaniu w warunkach warsztatowych.

Wydłużona konstrukcja

Zwiększona długość korpusu nasadki pozwala na pracę w głębokich gniazdach montażowych oraz z elementami osadzonymi na długich szpilkach gwintowanych. Rozwiązanie stosowane w motoryzacji przy montażu kół, elementów zawieszenia i komponentów silnika.

Trzpień 1/2"

Gniazdo kwadratowe o wymiarze 1/2" (12,7 mm) stanowi standard dla narzędzi średniej klasy momentowej. Kompatybilne z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i przedłużkami o tym samym rozmiarze napędu.

Specyfikacja techniczna

Model	NS-BZ-12D-12
Producent	Schmith
Rozmiar trzpienia (napęd)	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar nasadki	12 mm
Typ profilu	Sześciokątny (6-kątny)
Typ konstrukcji	Długa
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Zawlecзка	Bez zawlecзки

Zastosowanie

- Montaż i demontaż kół samochodowych
- Prace serwisowe przy elementach zawieszenia
- Montaż komponentów silnika osadzonych głęboko
- Praca z śrubami na długich szpilkach gwintowanych
- Serwis maszyn i urządzeń przemysłowych
- Naprawy warsztatowe wymagające dostępu do trudno osiągalnych śrub
- Montaż konstrukcji stalowych z elementami złącznymi w głębokich otworach

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi, przedłużkami i przegubami o gnieździe 1/2". Przed użyciem należy sprawdzić, czy rozmiar 12 mm odpowiada wymiarom śruby lub nakrętki - pomiar można wykonać suwmiarką lub przez

próbne założenie nasadki na element złączny.

Użytkowanie i konserwacja

Nasadki długie wymagają równomiernego rozłożenia siły podczas dokręcania – unikać pracy pod kątem, aby nie uszkodzić profilu wewnętrznego. Po zakończeniu pracy należy oczyścić narzędzie z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed korozją cienką warstwą oleju. Przechowywać w zestawach nasadowych lub organizacjach narzędziowych, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 1/2", przedłużki w różnych długościach, przegub kardana 1/2" oraz pozostałe nasadki z serii Schmith w rozmiarach od 10 mm do 32 mm. Dla prac wymagających kontroli momentu dokręcania – klucz dynamometryczny 1/2" o zakresie 40-200 Nm.

...