

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-udarowa-12cal-crv-15mm-yt-1787-yato-p-26148.html>

NASADKA UDAROWA 1/2cal CRV 15MM YT-1787 YATO

Cena brutto	1,62 zł
Cena netto	1,32 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-1787
Kod producenta	YT-1787
Kod EAN	5906083917875
Producent	YATO

Opis produktu

Nasadka udarowa 1/2" 15mm CrV YT-1787 Yato

Nasadka udarowa do kluczy pneumatycznych i elektrycznych z gniazdem 1/2 cala, przeznaczona do montażu i demontażu śrub i nakrętek sześciokątnych o rozmiarze 15 mm. Wykonana ze stali chromowo-wanadowej (CrV) zapewniającej odporność na intensywne obciążenia udarowe.

Napęd 1/2" (12,7 mm)

Rozmiar klucza 15 mm

Materiał CrV

Długość 38 mm

Charakterystyka nasadki udarowej 15mm

Napęd 1/2 cala

Kwadratowe gniazdo 1/2" (12,7 mm) stanowi standard w profesjonalnych narzędziach pneumatycznych i elektrycznych. Zapewnia kompatybilność z kluczami udarowymi, wkrętarkami udarowymi oraz grzechotkami dynamometrycznymi stosowanymi w warsztatach samochodowych i przemysłowych.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop chromowo-wanadowy charakteryzuje się zwiększoną odpornością na zużycie i odkształcenia pod wpływem obciążeń uderowych. Dodatek wanadu poprawia twardość i wytrzymałość materiału, co przekłada się na dłuższą żywotność nasadki przy intensywnej pracy z narzędziami pneumatycznymi.

Profil sześciokątny 15 mm

Wewnętrzny sześciokąt o wymiarze 15 mm umożliwia pracę ze śrubami i nakrętkami M10. Sześciokątny profil rozkłada siły na większą powierzchnię, minimalizując ryzyko uszkodzenia krawędzi elementów złącznych podczas odkręcania zardzewiałych lub mocno dokręconych połączeń.

Długość robocza 38 mm

Kompaktowa konstrukcja o długości 38 mm zapewnia dostęp do śrub w ograniczonych przestrzeniach, typowych dla prac samochodowych. Krótka budowa zwiększa stabilność podczas pracy uderowej i redukuje ryzyko złamania nasadki przy dużych momentach obrotowych.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	YT-1787
Producent	Yato
Kod EAN	5906083917875
Rozmiar napędu	1/2" (12,7 mm)
Rozmiar klucza	15 mm
Typ profilu	Sześciokątny
Długość całkowita	38 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Ilość sztuk w opakowaniu	1
Waga	0,081 kg

Zastosowanie nasadki uderowej 15mm

- Montaż i demontaż kół samochodowych (śruby M10)
- Prace przy układzie wydechowym pojazdów osobowych
- Serwis zawieszenia samochodowego
- Montaż elementów konstrukcji stalowych
- Prace konserwacyjne w maszynach przemysłowych
- Naprawa i konserwacja sprzętu rolniczego
- Montaż instalacji przemysłowych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z kluczami udarowymi pneumatycznymi, elektrycznymi wkrętarkami udarowymi oraz ręcznymi grzechotkami 1/2". Przed użyciem należy sprawdzić, czy moment obrotowy narzędzia nie przekracza wytrzymałości nasadki – dane te znajdują się w instrukcji producenta klucza udarowego.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że nasadka jest prawidłowo osadzona na trzpieniu narzędzia – luz może prowadzić do uszkodzenia zarówno nasadki, jak i elementu złącznego. Po zakończeniu pracy warto oczyścić nasadkę z zabrudzeń i pokryć cienką warstwą oleju ochronnego, co zapobiega korozji.

Podczas pracy z kluczem udarowym należy stosować nasadki wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem – używanie nasadek standardowych zamiast udarowych może prowadzić do pęknięć materiału. Nasadki udarowe mają grubsze ścianki i specjalną obróbkę cieplną dostosowaną do pracy z narzędziami generującymi impulsy obrotowe.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć nasadki udarowe 1/2" w innych rozmiarach (13mm, 17mm, 19mm, 21mm) oraz przedłużki udarowe umożliwiające pracę w trudno dostępnych miejscach. Zestaw nasadek udarowych Yato zapewnia pełne wyposażenie warsztatu samochodowego.

...