

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-34-35-mm-yt-1315-yato-p-8753.html>

Nasadka sześciokątna 3/4" 35 mm / YT-1315 / YATO

Cena brutto	19,62 zł
Cena netto	15,95 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1315
Kod producenta	YT-1315
Kod EAN	5906083913150
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	3/4"
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	60
DIN	3121

Opis produktu

Nasadka sześciokątna 3/4" 35 mm YATO YT-1315

Nasadka sześciokątna do grzechotki 3/4 cala wykonana ze stali chromowo-wanadowej. Przeznaczona do profesjonalnych zastosowań w mechanice, przemyśle i budownictwie.

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

Rozmiar nasadki 35 mm

Materiał CrV (chrom-wanad)

Model YT-1315

Charakterystyka nasadki sześciokątnej 3/4"

Gniazdo napędowe 3/4 cala

Wymiar 3/4" (19,05 mm) to standard stosowany w narzędziach do ciężkich prac mechanicznych. Kompatybilny z grzechotkami, kluczami udarowymi i przedłużkami o tym samym wymiarze kwadratowym. Większy rozmiar gniazda zapewnia wyższy moment obrotowy niż popularne 1/2".

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop stali z dodatkiem chromu i wanadu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Chrom zapewnia odporność na korozję, a wanad poprawia wytrzymałość mechaniczną. Materiał CrV to standard w profesjonalnych narzędziach warsztatowych.

Profil sześciokątny

Wewnętrzny profil sześciokątny rozkłada siły na większą powierzchnię styku ze śrubą lub nakrętką. Minimalizuje ryzyko obtarcia krawędzi elementów łącznych, szczególnie przy dużych momentach dokręcania. Zapewnia stabilny chwyt podczas pracy.

Długość robocza 35 mm

Długość nasadki wpływa na dostępność do elementów łącznych w zagłębieniach i wąskich przestrzeniach. 35 mm to wymiar umożliwiający pracę przy standardowych zastosowaniach warsztatowych, gdzie wymagany jest kompromis między zasięgiem a kompaktowością narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-1315
Wymiar gniazda napędowego	3/4" (19,05 mm)
Rozmiar nasadki (klucz)	35 mm
Długość całkowita	35 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Profil wewnętrzny	Sześciokątny
Wykończenie powierzchni	Chromowane (ochrona antykorozyjna)

Zastosowanie nasadek 3/4 cala

-
- Serwis samochodów ciężarowych i maszyn budowlanych – demontaż i montaż elementów zawieszenia, układu hamulcowego
 - Warsztaty mechaniczne – prace przy dużych śrubach i nakrętkach wymagających wysokich momentów dokręcania
 - Przemysł maszynowy – montaż i konserwacja urządzeń przemysłowych, maszyn produkcyjnych
 - Budownictwo stalowe – łączenie konstrukcji stalowych, montaż elementów nośnych
 - Prace przy instalacjach przemysłowych – rurociągi, zbiorniki, urządzenia technologiczne
 - Naprawy sprzętu rolniczego – ciągniki, kombajny, maszyny rolnicze o wzmocnionych połączeniach
 - Serwis pojazdów specjalistycznych – autobusy, pojazdy dostawcze, sprzęt komunalny

Kompatybilność z narzędziami

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadane narzędzia (grzechotka, klucz udarowy, przedłużka) mają gniazdo napędowe 3/4 cala. Nasadka nie pasuje do popularnych grzechotek 1/2" bez użycia adaptera. Rozmiar 35 mm odnosi się do wymiaru klucza (śruby/nakrętki), nie do gniazda napędowego.

Użytkowanie i konserwacja

Nasadki sześciokątne 3/4" stosuje się z narzędziami o odpowiednim momencie obrotowym. Przed użyciem należy sprawdzić stan wewnętrznego profilu – uszkodzenia mogą prowadzić do obtarcia elementów złącznych. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie nasadki z zanieczyszczeń i zabezpieczenie przed wilgocią.

Chromowane wykończenie zapewnia podstawową ochronę przed korozją, jednak długotrwałe przechowywanie w wilgotnych warunkach może prowadzić do pojawienia się rdzy. W przypadku intensywnego użytkowania warto okresowo kontrolować stan gniazda napędowego – zużycie kwadratowego trzpienia może powodować luzy i nieprawidłową pracę z grzechotką.

Podczas pracy z kluczami udarowymi należy stosować nasadki udarowe, które mają wzmocnioną konstrukcję. Standardowe nasadki mogą ulec uszkodzeniu przy intensywnym użyciu narzędzi pneumatycznych lub elektrycznych o wysokim momencie.

Produkty powiązane

Do kompletu z nasadką 3/4" warto rozważyć: grzechotkę 3/4", przedłużki w różnych długościach, przegub kardana 3/4", klucz dynamometryczny 3/4" oraz zestaw nasadek w tym samym wymiarze gniazda. Adapter 1/2" na 3/4" umożliwi użycie nasadki z mniejszymi narzędziami, choć z ograniczonym momentem obrotowym.

...