

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-spline-12-27mm-yt-1478-yato-p-3131.html>

Nasadka spline 1/2", 27mm YT-1478 YATO

Cena brutto	7,05 zł
Cena netto	5,73 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1478
Kod producenta	YT-1478
Kod EAN	5906083914782
Producent	YATO
DIN	3121
Napęd	1/2"
Długość [mm]	42
Materiał	CrV50BV30
Ilość elementów [szt.]	1
Jednostka	SZT
Rodzaj nasadki	Spline

Opis produktu

Nasadka spline 1/2" 27mm YT-1478 YATO

Nasadka spline z gniazdem 1/2 cala i rozmiarem klucza 27mm przeznaczona do pracy z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami i przedłużkami. Wykonana ze stali chromowo-wanadowej CRV 50BV30 z pierścieniem moletowanym ułatwiającym manipulację.

Gniazdo napędowe 1/2" (12,7mm)

Rozmiar spline 27mm

Materiał CRV 50BV30

Długość całkowita 42mm

Charakterystyka techniczna

Profil spline 12-kątny

Nasadka wyposażona w profil spline zapewnia większą powierzchnię styku z łbem śruby w porównaniu do standardowych nasadek 6-kątnych. Zmniejsza to ryzyko uszkodzenia krawędzi elementu złącznego, szczególnie przy dużych momentach obrotowych.

Stal CRV 50BV30

Stop chromowo-wanadowy 50BV30 charakteryzuje się zwiększoną odpornością na zużycie i deformacje. Dodatek wanadu poprawia twardość powierzchniową, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzia przy intensywnej eksploatacji w warunkach warsztatowych.

Gniazdo 1/2 cala

Standardowy rozmiar napędu kwadratowego 1/2" (12,7mm) zapewnia kompatybilność z najpopularniejszymi grzechotkami, kluczami dynamometrycznymi i akcesoriami stosowanymi w warsztatach samochodowych i przemysłowych.

Pierścień moletowany

Rowkowana powierzchnia pierścienia umożliwia pewne chwytnie nasadki podczas montażu i demontażu, szczególnie w trudno dostępnych miejscach lub przy pracy w rękawicach ochronnych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1478
Producent	YATO
Typ profilu	Spline 12-kątny
Rozmiar klucza	27mm
Rozmiar gniazda napędowego	1/2" (12,7mm)
Długość całkowita	42mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa CRV 50BV30
Wykończenie powierzchni	Półpolerowane, półpiaskowane
Pierścień moletowany	Tak

Zastosowanie nasadki spline 27mm

-
- Odkręcanie i dokręcanie śrub spline w układach hamulcowych pojazdów osobowych i dostawczych
 - Demontaż elementów zawieszenia wykorzystujących łączniki typu spline
 - Prace serwisowe przy układach wydechowych z śrubami spline
 - Montaż i demontaż komponentów w maszynach przemysłowych
 - Serwis sprzętu rolniczego i budowlanego
 - Naprawa motocykli i quadów z mocowaniami spline
 - Prace konserwacyjne przy instalacjach przemysłowych
 - Montaż konstrukcji stalowych z elementami złącznymi spline

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi narzędziami wyposażonymi w kwadratowy wypust 1/2 cala: grzechotki ręczne, klucze dynamometryczne, grzechotki pneumatyczne (przy odpowiednim momencie obrotowym), przedłużki, przeguby kardana oraz uchwyty z nasadką T-handle. Przed użyciem z narzędziami udarowymi należy sprawdzić zalecenia producenta dotyczące maksymalnego momentu obrotowego.

Konserwacja i użytkowanie

Po zakończeniu pracy należy oczyścić nasadkę z zabrudzeń, oleju i wilgoci. Okresowe smarowanie gniazda napędowego przedłuża żywotność zarówno nasadki, jak i grzechotki. Przechowywanie w zestawach nasadek lub na listwach magnetycznych zabezpiecza przed uszkodzeniami mechanicznymi i korozją.

Podczas użytkowania należy upewnić się, że nasadka jest całkowicie osadzona na łbie śruby przed przyłożeniem momentu obrotowego. Niewłaściwe dopasowanie może prowadzić do uszkodzenia profilu spline zarówno w nasadce, jak i na śrubie. W przypadku zardzewiałych lub zaklejonych połączeń zaleca się zastosowanie środków penetrujących przed próbą odkręcenia.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 1/2 cala z mechanizmem 72-zębowym dla pracy w ograniczonej przestrzeni, przedłużki 1/2" w różnych długościach, przegub kardana 1/2" do pracy pod kątem oraz inne nasadki spline YATO w rozmiarach od 8mm do 19mm dla kompleksowego wyposażenia warsztatu.