

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-6mm-14-6-kat-cv-krotka-yt-14123-yato-p-12450.html>

NASADKA 6MM 1/4" 6-KĄT. CV KRÓTKA YT-14123 YATO

Cena brutto	1,51 zł
Cena netto	1,23 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-14123
Kod producenta	YT-14123
Kod EAN	5906083040726
Producent	YATO

Opis produktu

Nasadka 6mm 1/4" 6-kątna CV krótka YATO YT-14123

Nasadka sześciokątna 6mm z gniazdem 1/4" w krótkiej wersji konstrukcyjnej, wykonana ze stali chromowo-wanadowej (CV). Przeznaczona do pracy z grzechotkami, korbkami i wkrętarkami akumulatorowymi wyposażonymi w chwyt kwadratowy 1/4 cala.

Rozmiar nasadki 6 mm

Chwyt 1/4" (6,35 mm)

Profil 6-kątny

Długość Krótka

Charakterystyka techniczna nasadki

Chwyt 1/4 cala

Kwadratowe gniazdo o wymiarze 6,35 mm (1/4") zapewnia kompatybilność ze standardowymi grzechotkami, korbkami i adapterami. Jest to najmniejszy z trzech popularnych rozmiarów chwytów (1/4", 3/8", 1/2"), stosowany do prac precyzyjnych i w trudnodostępnych miejscach.

Stal chromowo-wanadowa (CV)

Materiał CV charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu do standardowej stali narzędziowej. Dodatek wanadu poprawia wytrzymałość mechaniczną, co przekłada się na dłuższą żywotność nasadki przy intensywnym użytkowaniu.

Profil 6-kątny

Sześciokątny kształt wewnętrzny zapewnia równomierne rozłożenie sił na wszystkie krawędzie śruby lub nakrętki. Minimalizuje to ryzyko zaokrąglenia naroży elementów złącznych, szczególnie przy odkręcaniu zardzewiałych połączeń.

Krótka konstrukcja

Zwarta długość nasadki umożliwia pracę w ograniczonej przestrzeni roboczej, gdzie standardowa nasadka nie zmieściłaby się między przeszkodami. Zapewnia także lepszą kontrolę momentu obrotowego przy dokręcaniu precyzyjnych połączeń.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-14123
Producent	YATO
Rozmiar nasadki	6 mm
Typ profilu	6-kątny
Rozmiar chwytu	1/4" (6,35 mm)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CV)
Długość	Krótka

Zastosowanie nasadki 6mm 1/4"

- Serwis mechaniczny pojazdów - demontaż elementów tapicerki, listew, osłon
- Warsztat rowerowy - montaż i regulacja hamulców, przerzutek, drobnych elementów
- Elektronika i AGD - obsługa śrub w obudowach urządzeń elektronicznych
- Montaż mebli - łączenie elementów wyposażenia z drobnymi elementami złącznymi
- Modelarstwo i hobby - precyzyjne prace montażowe przy małych konstrukcjach
- Instalacje elektryczne - montaż osprzętu, puszek, listew instalacyjnych
- Naprawa sprzętu AGD - dostęp do śrub mocujących podzespoły w ciasnych obudowach
- Prace konserwatorskie - demontaż i montaż drobnych mechanizmów

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadana grzechotka lub korbka ma chwyt 1/4" (6,35 mm). Rozmiar 6 mm odnosi się do

wymiaru klucza płaskiego lub nakrętki, którą można obsłużyć tą nasadką. W przypadku wątpliwości warto zmierzyć średnicę śruby lub nakrętki suwmiarką - dla nasadki 6mm powinna wynosić około 6 mm między przeciwległymi ściankami.

Użytkowanie i konserwacja

Nasadki z chwytem 1/4" są przeznaczone do prac wymagających mniejszych momentów obrotowych. Nadmierne obciążenie może prowadzić do uszkodzenia chwytu kwadratowego lub odkształcenia nasadki. W przypadku zablokowanych połączeń zaleca się stosowanie środków penetrujących i stopniowe zwiększanie siły.

Po zakończeniu pracy nasadkę należy oczyścić z zabrudzeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju konserwacyjnego. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji. Regularne czyszczenie wnętrza nasadki usuwa nagromadzone zanieczyszczenia, które mogą utrudniać prawidłowe osadzenie na śrubie.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć grzechotkę 1/4", zestaw nasadek w różnych rozmiarach (4-14 mm), adapter z 1/4" na 3/8" oraz przedłużki w długościach 50 mm i 100 mm. Kompletny zestaw narzędzi zwiększa uniwersalność i efektywność pracy w warsztacie.

...