

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-sześciokątna-długa-14-45-mm-yt-1414-yato-p-1469.html>

Nasadka sześciokątna, długa 1/4" 4.5 mm YT-1414 YATO

Cena brutto	1,46 zł
Cena netto	1,19 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1414
Kod producenta	YT-1414
Kod EAN	5906083914140
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	1/4"
Rodzaj nasadki	Sześciokątna
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	50
DIN	3121

Opis produktu

Nasadka sześciokątna długa 1/4" 4.5 mm YT-1414 YATO

Długa nasadka sześciokątna z gniazdem 1/4 cala do pracy z nakrętkami i śrubami o kluczu 4.5 mm. Wykonana ze stali chromowo-wanadowej CrV, zaprojektowana do użytku z grzechotkami i wkrętarkami z chwytem kwadratowym 1/4".

Chwył 1/4" (6.35 mm)

Klucz 4.5 mm

Materiał Stal CrV

Typ Długa

Charakterystyka nasadki sześciokątnej 1/4"

Chwyt 1/4 cala

Standardowe gniazdo kwadratowe 6.35 mm kompatybilne z grzechotkami, wkrętarkami i uchwytem bitów 1/4". Najpopularniejszy rozmiar w pracach precyzyjnych i montażowych przy niższych momentach obrotowych.

Klucz 4.5 mm

Rozmiar nasadki odpowiadający szerokości nakrętki lub śruby. Stosowany w elektronice, mechanice precyzyjnej oraz przy drobnych elementach montażowych. Przed zakupem należy zweryfikować wymiar łba śruby lub nakrętki kluczem.

Stal chromowo-wanadowa CrV

Stop o zwiększonej twardości i odporności na ścieranie w porównaniu do zwykłej stali narzędziowej. Dodatek wanadu poprawia właściwości mechaniczne, co przekłada się na dłuższą żywotność nasadki przy regularnym użytkowaniu.

Wydłużona konstrukcja

Większa długość korpusu nasadki umożliwi dostęp do śrub i nakrętek umieszczonych głęboko w otworach, gniazdach montażowych lub w trudno dostępnych miejscach, gdzie standardowa nasadka nie sięga.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1414
Producent	YATO
Typ nasadki	Sześciokątna, długa
Rozmiar chwytu	1/4" (6.35 mm)
Klucz nasadki	4.5 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Profil wewnętrzny	Sześciokątny

Zastosowanie nasadki 4.5 mm

- Montaż i demontaż elementów w warsztatach mechanicznych
- Prace serwisowe w elektronice i mechanice precyzyjnej

-
- Obsługa drobnych połączeń śrubowych w urządzeniach AGD
 - Montaż osprzętu w instalacjach elektrycznych
 - Prace remontowe przy trudno dostępnych punktach mocowania
 - Serwis rowerowy i motocyklowy przy drobnych elementach
 - Montaż mebli i akcesoriów wyposażenia wnętrz
 - Prace modelarskie i hobbystyczne wymagające precyzji

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje z wszystkimi narzędziami wyposażonymi w chwyt kwadratowy 1/4": grzechotkami ręcznymi, wkrętarkami udarowymi, kątowymi adapterami, przedłużkami i uchwytem bitów. Przed użyciem z elektronarzędziami należy sprawdzić maksymalny moment obrotowy narzędzia i nasadki.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem nasadki należy sprawdzić, czy klucz 4.5 mm odpowiada rozmiarowi nakrętki lub śruby. Niewłaściwy dobór może prowadzić do zerwania krawędzi łba. Nasadkę zakłada się na chwyt grzechotki lub wkrętarki do momentu słyszalnego kliknięcia blokady kulkowej.

Podczas pracy należy unikać przekraczania dopuszczalnego momentu obrotowego oraz używania nasadki jako dźwigni. Po zakończeniu pracy warto oczyścić nasadkę z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed korozją cienką warstwą oleju lub preparatu antykorozyjnego, szczególnie przy przechowywaniu w wilgotnych warunkach.

Produkty powiązane

Nasadka często używana w zestawach z grzechotką 1/4", przedłużkami, adapterami oraz innymi nasadkami sześciokątnymi o różnych kluczach. Do kompleksowych prac warto rozważyć zestawy nasadek YATO zawierające najpopularniejsze rozmiary.