

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-torx-14-e4-yt-05211-yato-p-3958.html>

Nasadka torx 1/4" e4 YT-05211 YATO

Cena brutto	0,94 zł
Cena netto	0,76 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-05211
Kod producenta	YT-05211
Kod EAN	5906083052118
Producent	YATO
Rodzaj nasadki	torx
Jednostka	SZT
Materiał	CrV50BV30
Napęd	1/4"
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	25
DIN	2124

Opis produktu

Nasadka Torx 1/4" E4 YT-05211 YATO

Nasadka z gniazdem 1/4" do śrub z profilem Torx E4, wykonana ze stali chromowo-wanadowej 50BV30. Przeznaczona do pracy z grzechotkami, korbami i wkrętarkami z chwytem kwadratowym 1/4".

Chwyt 1/4" (6,35 mm)

Profil Torx E4

Materiał CrV 50BV30

Standard DIN 2124

Charakterystyka nasadki Torx 1/4" E4

Stal chromowo-wanadowa 50BV30

Stop stali o podwyższonej twardości i odporności na ścieranie. Dodatek chromu zwiększa odporność na korozję, a wanad poprawia właściwości mechaniczne. Oznaczenie 50BV30 wskazuje na precyzyjnie dobraną zawartość pierwiastków stopowych, co przekłada się na trwałość narzędzia przy regularnym użytkowaniu.

Profil Torx E4 (zewnętrzny)

Sześciogwiazdkowy profil zewnętrzny do śrub z gniazdem Torx. Rozmiar E4 odpowiada średnicy około 4,8 mm. Profil Torx zapewnia lepszy rozkład momentu obrotowego niż standardowe wkręty sześciokątne, redukując ryzyko uszkodzenia łba śruby.

Zgodność z DIN 2124

Norma DIN 2124 określa wymiary i tolerancje nasadek udarowych. Produkt wykonany zgodnie z tym standardem gwarantuje precyzyjne dopasowanie do śrub i kompatybilność z narzędziami różnych producentów. Zapewnia to stabilne połączenie i bezpieczną pracę.

Wykończenie powierzchni

Powierzchnia polerowana zapewnia gładkość i ochronę przed korozją. Piaskowanie nadaje matowe wykończenie w wybranych partiach. Moletowanie na części chwytnej ułatwia zakładanie i zdejmowanie nasadki z grzechotki, szczególnie przy pracy w rękawicach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-05211
Producent	YATO
Rozmiar chwytu	1/4" (6,35 mm kwadrat)
Profil	Torx E4 (zewnętrzny)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa 50BV30
Norma wykonania	DIN 2124
Wykończenie	Polerowane, piaskowane, moletowane

Zastosowanie nasadki Torx 1/4" E4

- Demontaż i montaż śrub Torx w elektronice użytkowej i komputerach
- Prace serwisowe w sprzęcie AGD wyposażonym w śruby z profilem Torx
- Naprawa drobnych urządzeń mechanicznych i elektronicznych

-
- Montaż elementów wyposażenia wnętrz z łącznikami Torx
 - Serwis narzędzi elektrycznych i akumulatorowych
 - Prace precyzyjne w warsztatach modelarskich i hobby
 - Konserwacja sprzętu fotograficznego i optycznego

Jak sprawdzić kompatybilność

Profil Torx E4 to zewnętrzna gwiazdka pasująca do śrub z wewnętrznym gniazdem Torx o odpowiednim rozmiarze. Przed użyciem upewnij się, że śruba ma profil Torx (nie Torx Plus, nie sześciokąt), a rozmiar odpowiada E4. Chwyć 1/4" współpracuje ze standardowymi grzechotkami, korbami i nasadkami przedłużającymi z kwadratem 6,35 mm.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem sprawdź, czy nasadka pewnie osadza się na chwycie grzechotki. Po każdym użyciu zaleca się wytarcie nasadki z zabrudzeń i oleju. Przechowuj w suchym miejscu, najlepiej w zestawie narzędziowym lub na organizerze. Unikaj przeciążania nasadki momentem obrotowym przekraczającym jej możliwości – przy dużych oporach użyj nasadki o większym chwycie (3/8" lub 1/2").

Stal chromowo-wanadowa jest odporna na korozję, ale długotrwały kontakt z wilgocią może prowadzić do powierzchniowego rdzy. W przypadku pracy w trudnych warunkach zaleca się okresowe natłuszczanie narzędzia. Nie używaj nasadki jako młotka ani dłuta – przeznaczona jest wyłącznie do przenoszenia momentu obrotowego.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: grzechotkę 1/4" z mechanizmem 72-zębowym, zestaw nasadek Torx w różnych rozmiarach, przedłużkę elastyczną 1/4", adapter z 1/4" na 3/8" oraz organizer do przechowywania nasadek.

...