

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/adapter-do-bitow-38-x-8-mm-zawieszka-yt-1296z-yato-p-15015.html>

ADAPTER DO BITÓW 3/8" x 8 MM /ZAWIESZKA/ YT-1296Z YATO

Cena brutto	1,94 zł
Cena netto	1,58 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-1296Z
Kod producenta	YT-1296Z
Producent	YATO

Opis produktu

Adapter do bitów 3/8" x 8 mm YATO YT-1296Z

Adapter umożliwiający montaż standardowych bitów 8 mm w narzędziach z gniazdem 3/8 cala. Element przeznaczony do pracy z kluczami dynamometrycznymi, grzechotkami i wkrętarkami akumulatorowymi z chwytem kwadratowym.

Chwyt wejściowy 3/8" (10 mm)

Chwyt wyjściowy 8 mm sześciokąt

Producent YATO

Waga 44 g

Charakterystyka adaptera do bitów 3/8"

Kompatybilność z narzędziami 3/8"

Kwadratowy chwyt 3/8 cala (10 mm) pasuje do większości profesjonalnych kluczy dynamometrycznych, grzechotek i nasadek z tym standardowym rozmiarem. Pozwala wykorzystać precyzyjne narzędzia pomiarowe do dokręcania śrub z łbem sześciokątnym wewnętrznym.

Gniazdo sześciokątne 8 mm

Wyjście 8 mm przyjmuje standardowe bity stosowane w wkrętarkach i elektronarzędziach. Sześciokątny profil zapewnia stabilne

połączenie i eliminuje obracanie się bita podczas pracy pod obciążeniem.

Kompaktowa konstrukcja

Niewielka masa 44 g i zwarta budowa nie wpływają znacząco na balans narzędzia. Adapter nie wydłuża nadmiernie zestawu, co ułatwia pracę w ograniczonej przestrzeni montażowej.

Zawieszka do organizacji

Otwór montażowy umożliwia przechowywanie na hakach, tablicach narzędziowych lub systemach organizacji warsztatu. Rozwiązanie zapobiega zgubieniu drobnego elementu w zestawie narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1296Z
Producent	YATO
Chwył wejściowy	3/8" kwadrat (10 mm)
Chwył wyjściowy	8 mm sześciokąt wewnętrzny
Waga	0,044 kg (44 g)
Kod EAN	5906083912962
Indeks katalogowy	YT-1296Z

Zastosowanie adaptera 3/8" na bity

- Dokręcanie śrub z łbem imbusowym kluczem dynamometrycznym
- Montaż elementów z precyzyjnym momentem obrotowym
- Praca z bitami w zestawach nasadowych 3/8"
- Serwis rowerowy - dokręcanie śrub z kontrolą siły
- Montaż mebli z zastosowaniem narzędzi pomiarowych
- Prace mechaniczne wymagające standardowych bitów
- Łączenie profesjonalnych narzędzi z uniwersalnymi końcówkami

Jak sprawdzić kompatybilność

Adapter pasuje do wszystkich narzędzi z chwytem kwadratowym 3/8" (10 mm). Przed zakupem należy upewnić się, że posiadane bity mają sześciokątny trzon o wymiarze 8 mm - jest to standard stosowany w większości zestawów do wkrętarek. Wymiar 3/8" to drugi co do wielkości chwyt w systemie calowym, większy od 1/4" i mniejszy od 1/2".

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić dopasowanie bita w gnieździe adaptera - prawidłowo osadzony bit nie powinien wykazywać luzu poprzecznego. Podczas pracy adapter przenosi moment obrotowy z narzędzia na śrubę, dlatego istotne jest pełne osadzenie elementów w gniazdach.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić adapter z ewentualnych zanieczyszczeń i sprawdzić stan gniazda sześciokątnego. Zużycie wewnętrznych krawędzi może prowadzić do ześlizgiwania się bita. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji powierzchni roboczych.

Adapter nie wymaga smarowania, jednak okresowe usunięcie pyłu i wiórów metalowych wydłuża żywotność połączenia. Unikanie przeciążeń powyżej parametrów narzędzia bazowego chroni przed odkształceniem chwytu kwadratowego.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zestaw bitów 8 mm w różnych profilach (Torx, Phillips, Pozidriv), klucz dynamometryczny 3/8" oraz grzechotkę z tym samym chwytem. Przydatne mogą być także przedłużki 3/8" do pracy w trudno dostępnych miejscach.

...