

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-fajkowy-nasadowy-typu-l-22-mm-yt-1642-yato-p-6060.html>

Klucz fajkowy, nasadowy typu "L" 22 mm YT-1642 YATO

Cena brutto	25,44 zł
Cena netto	20,68 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-1642
Kod producenta	YT-1642
Kod EAN	5906083916427
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	CrV6140
Rozmiar nasadki [mm]	22
Ilość elementów [szt.]	1
Długość [mm]	232

Opis produktu

Klucz fajkowy nasadowy typu L 22 mm YT-1642 YATO

Klucz fajkowy nasadowy w kształcie litery L to narzędzie ręczne przeznaczone do montażu i demontażu śrub oraz nakrętek o rozmiarze 22 mm. Konstrukcja typu L zapewnia dostęp do elementów złącznych w miejscach o ograniczonej przestrzeni roboczej.

Rozmiar klucza 22 mm

Typ konstrukcji Fajkowy nasadowy L

Producent YATO

Model YT-1642

Charakterystyka klucza fajkowego nasadowego

Konstrukcja typu L

Kształt litery L umożliwia pracę w dwóch pozycjach: krótkim ramieniem dla większego momentu obrotowego lub długim dla lepszego dostępu. Przydatne przy śrubach umieszczonych głęboko w gniazdach lub blisko ścian.

Rozmiar 22 mm

Klucz 22 mm to standardowy rozmiar stosowany w mechanice samochodowej, hydraulice oraz montażu konstrukcji stalowych. Pasuje do nakrętek M14 oraz wielu elementów instalacji sanitarnych.

Wykonanie nasadowe

Głowica nasadowa obejmuje nakrętkę lub łeb śruby na całym obwodzie, rozkładając siły dokręcania równomiernie. Zmniejsza to ryzyko uszkodzenia krawędzi elementu złączonego w porównaniu do kluczy płaskich.

Materiał chromowo-wanadowy

Stal chromowo-wanadowa (Cr-V) charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Dodatek wanadu poprawia wytrzymałość zmęczeniową narzędzia przy wielokrotnych obciążeniach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1642
Marka	YATO
Rozmiar klucza	22 mm
Typ klucza	Fajkowy nasadowy typu L
Materiał	Stal chromowo-wanadowa
Kształt	L (dwustronne ramię)

Zastosowanie klucza 22 mm

- Montaż i demontaż kół w pojazdach osobowych i dostawczych
- Prace przy układzie wydechowym i zawieszeniu samochodowym
- Instalacje hydrauliczne i pneumatyczne
- Montaż konstrukcji stalowych i elementów maszynowych
- Konserwacja i naprawa sprzętu budowlanego

-
- Prace przy instalacjach sanitarnych i grzewczych
 - Montaż mebli metalowych i elementów wyposażenia
 - Serwis urządzeń przemysłowych i AGD

Sprawdzanie kompatybilności

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić rozmiar nakrętki lub śruby. Klucz 22 mm odpowiada nakrętkom metrycznym M14 oraz niektórym elementom calowym (około 7/8"). Nieprawidłowo dobrany rozmiar może spowodować uszkodzenie krawędzi elementu złączonego.

Użytkowanie i konserwacja

Klucz fajkowy nasadowy należy zakładać na nakrętkę lub śrubę w sposób zapewniający pełne przyleganie wszystkich ścianek nasady. Przy dokręcaniu zaleca się stosowanie równomiernej siły bez szarpnięć, co zapobiega uszkodzeniu gwintu.

Po zakończeniu pracy narzędzie należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed wilgocią. Regularne czyszczenie i przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia i zapobiega korozji powierzchni.

Moment dokręcania

W przypadku prac wymagających precyzyjnego momentu dokręcania (np. montaż kół samochodowych) zaleca się użycie klucza dynamometrycznego. Klucz fajkowy służy do wstępnego dokręcenia lub poluzowania elementów przed użyciem narzędzia pomiarowego.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi różnych rozmiarów śrub warto rozważyć zestaw kluczy fajkowych nasadowych w różnych rozmiarach. Produkty uzupełniające to klucze dynamometryczne, nasadki udarowe oraz zestawy kluczy płasko-oczkowych marki YATO.

...