

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nastawny-300-mm-yt-2074-yato-p-7946.html>

Klucz nastawny 300 mm / YT-2074 / YATO

Cena brutto	32,11 zł
Cena netto	26,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-2074
Kod producenta	YT-2074
Kod EAN	5906083920745
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Materiał	HCS (stal węglowa)
Rozwarcie szczęk	34 mm
Rozmiar [mm]	300

Opis produktu

Klucz nastawny 300 mm YATO YT-2074

Klucz nastawny z hartowanej stali węglowej HCS o długości 300 mm i maksymalnym rozwarciu szczęk 34 mm. Narzędzie przeznaczone do prac mechanicznych, hydraulicznych i montażowych wymagających regulowanego rozmiaru klucza.

Długość 300 mm

Rozwarcie szczęk max 34 mm

Materiał Stal HCS

Model YT-2074

Charakterystyka klucza nastawnego 300 mm

Rozwarcie szczęk do 34 mm

Maksymalne rozwarcie 34 mm pozwala na pracę z nakrętkami i śrubami w zakresie od kilku do 34 milimetrów. Eliminuje konieczność

posiadania zestawu kluczy płaskich w tym zakresie wymiarów, co sprawia, że klucz nastawny 300 mm zastępuje kilkanaście narzędzi stałych.

Stal węglowa HCS hartowana i odpuszczana

Materiał HCS (High Carbon Steel) poddany obróbce cieplnej zapewnia twardość szczęk przy zachowaniu elastyczności trzpienia. Hartowanie zwiększa odporność na ścieranie powierzchni roboczych, a odpuszczanie redukuje kruchość, co minimalizuje ryzyko pęknięć przy dużych obciążeniach.

Podziałka milimetrowa na szczękach

Wygrawerowana skala umożliwia wstępne ustawienie rozwarcia klucza przed założeniem na element złączny. Przyspiesza to pracę przy powtarzalnych czynnościach i pozwala na szybkie dopasowanie klucza do znanych wymiarów bez prób i błędów.

Długość robocza 300 mm

Klucz o długości 300 mm zapewnia odpowiedni moment obrotowy przy zachowaniu uniwersalności zastosowania. Taka długość umożliwia pracę w miejscach o ograniczonym dostępie, gdzie klucze 450-600 mm byłyby zbyt duże, jednocześnie oferując większą dźwignię niż modele 200-250 mm.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-2074
Producent	YATO
Długość całkowita	300 mm
Maksymalne rozwarcie szczęk	34 mm
Materiał	Stal węglowa HCS (hartowana i odpuszczana)
Wykończenie szczęk	Szlifowane i polerowane
Podziałka	Milimetrowa
Typ uchwytu	Antypoślizgowy

Zastosowanie klucza nastawnego

- Montaż i demontaż instalacji hydraulicznych – złączki, nakrętki rur, zawory
- Prace mechaniczne warsztatowe – regulacja mechanizmów, montaż podzespołów
- Serwis samochodowy – elementy zawieszenia, układu wydechowego, chłodzenia

-
- Instalacje sanitarne – montaż baterii, syfonów, złączek węży
 - Konserwacja maszyn i urządzeń przemysłowych
 - Prace montażowe w budownictwie – rusztowania, konstrukcje stalowe
 - Naprawy domowe – meble, sprzęt AGD, instalacje wodne i grzewcze
 - Prace ślusarskie wymagające zmiennych rozmiarów klucza

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe użytkowanie klucza nastawnego

Przed rozpoczęciem pracy należy ustawić rozwarcie szczęk nieco mniejsze niż wymiar nakrętki, a następnie dokładnie dosunąć klucz i dokręcić śrubę nastawczą. Szczęki powinny przylegać do wszystkich płaszczyzn nakrętki – luz może prowadzić do ześlizgnięcia i uszkodzenia krawędzi. Siłę należy przykładać w kierunku szczęki stałej, nie ruchomej. Po zakończeniu pracy warto oczyścić klucz z zanieczyszczeń i zabezpieczyć cienką warstwą oleju, szczególnie mechanizm nastawczy.

Dobór klucza do zastosowania

Klucz 300 mm z rozwarciem do 34 mm stanowi rozwiązanie uniwersalne dla większości prac warsztatowych i domowych. Do prac wymagających większych momentów obrotowych lub nakrętek powyżej 34 mm należy rozważyć modele 450-600 mm. Dla precyzyjnych prac z małymi elementami lepiej sprawdzą się klucze 200-250 mm, które oferują lepszą kontrolę przy mniejszych wymiarach.