

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-typu-t-z-obrotowa-raczka-12-mm-yt-1556-yato-p-4155.html>

Klucz typu t" z obrotową rączką 12 mm YT-1556 YATO

Cena brutto	11,44 zł
Cena netto	9,30 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1556
Kod producenta	YT-1556
Kod EAN	5906083915567
Producent	YATO
Materiał	CrV6140
Rozmiar nasadki [mm]	12
Jednostka	SZT
Długość [mm]	310
Ilość elementów [szt.]	1

Opis produktu

Klucz typu T z obrotową rączką 12 mm YT-1556 YATO

Klucz trzpieniowy typu T z obrotową rączką przeznaczony do montażu i demontażu śrub oraz nakrętek w trudno dostępnych miejscach. Konstrukcja z wydłużonym trzonem umożliwi pracę w głębokich gniazdach montażowych.

Rozmiar klucza 12 mm

Model YT-1556

Typ konstrukcji Klucz typu T

Producent YATO

Charakterystyka techniczna klucza typu T

Obrotowa rączka z blokowaniem

Rączka wyposażona w mechanizm obrotowy pozwala na szybkie pozycjonowanie klucza bez konieczności zdejmowania z elementu złączonego. Blokada położenia pokrętła zapewnia stabilne mocowanie podczas wywierania momentu obrotowego, eliminując przypadkowe przesunięcia podczas pracy.

Wydłużony trzpień roboczy

Konstrukcja z długim trzonem umożliwia dostęp do śrub i nakrętek znajdujących się w głębokich otworach montażowych, wnękach i przestrzeniach, gdzie standardowe klucze nasadowe nie mają wystarczającego zasięgu. Szczególnie przydatne w pracach mechanicznych i montażowych.

Ergonomiczny kształt uchwytu

Poprzeczna forma klucza typu T zapewnia dwupunktowy chwyt, który umożliwia równomierne rozłożenie siły na obie dłonie. Konstrukcja minimalizuje obciążenie nadgarstków podczas długotrwałej pracy i pozwala na precyzyjne kontrolowanie momentu dokręcania.

Materiał wykonania

Klucz wykonany ze stali narzędziowej odpornej na ścieranie i odkształcenia mechaniczne. Powierzchnia zabezpieczona przed korozją, co wydłuża żywotność narzędzia w środowisku warsztatowym.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-1556
Producent	YATO
Rozmiar klucza	12 mm
Typ narzędzia	Klucz typu T z obrotową rączką
Konstrukcja	Trzpień z poprzeczną rączką obrotową
System blokowania	Blokada położenia pokrętła

Zastosowanie klucza typu T 12 mm

- Montaż i demontaż elementów silnika w mechanice samochodowej
- Prace serwisowe w układach hamulcowych i zawieszenia

-
- Montaż konstrukcji stalowych w budownictwie
 - Obsługa maszyn i urządzeń przemysłowych
 - Prace instalacyjne w wąskich przestrzeniach montażowych
 - Serwis sprzętu AGD i elektronarzędzi
 - Montaż elementów w głębokich gniazdach i otworach

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe stosowanie klucza

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy rozmiar klucza odpowiada wymiarom śruby lub nakrętki. Klucz 12 mm przeznaczony jest do elementów złącznych o tym konkretnym wymiarze. Stosowanie niewłaściwego rozmiaru prowadzi do uszkodzenia krawędzi łba śruby i uniemożliwia dalszą pracę.

Blokowanie mechanizmu obrotowego

Podczas wywierania momentu obrotowego należy aktywować blokadę położenia pokrętła. Mechanizm ten stabilizuje rączkę i zapobiega jej obrotowi, co zwiększa bezpieczeństwo pracy i pozwala na pełne wykorzystanie siły dokręcania.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy należy oczyścić klucz z zabrudzeń i pozostałości oleju. Mechanizm obrotowy wymaga okresowego smarowania, aby zapewnić płynność działania. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji powierzchni roboczych.

Środki ochrony osobistej

Podczas pracy z narzędziami ręcznymi zaleca się stosowanie rękawic roboczych chroniących przed otarciami i urazami mechanicznymi. W środowisku warsztatowym obowiązują standardowe procedury BHP dotyczące ochrony oczu i rąk.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi połączeń gwintowych warto rozważyć zestawy kluczy typu T w różnych rozmiarach (8 mm, 10 mm, 13 mm, 14 mm), klucze dynamometryczne do precyzyjnego dokręcania z określonym momentem oraz nasadki wymienne zwiększające funkcjonalność narzędzia.

