

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-nasadowy-z-przegubem-typu-t-7mm-yt-15272-yato-p-11629.html>

KLUCZ NASADOWY Z PRZEGUBEM TYPU T 7MM / YT-15272 / YATO

Cena brutto	19,40 zł
Cena netto	15,77 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-15272
Kod producenta	YT-15272
Kod EAN	5906083027383
Producent	YATO
Materiał	CrV50BV30
Długość [mm]	180x450
Rozmiar nasadki [mm]	7
Jednostka	SZT
Rozmiar	uniwersalny
Rodzaj nasadki	Sześciokątna

Opis produktu

Klucz nasadowy z przegubem typu T 7mm YATO YT-15272

Klucz nasadowy z przegubem typu T do nasadek 7mm marki YATO. Narzędzie z obrotowym pokrętkiem umożliwiającym pracę pod zmiennym kątem w trudnodostępnych miejscach. Stal chromowo-wanadowa 50BV30 zapewnia odporność na intensywną eksploatację.

Rozmiar nasadki 7 mm

Typ klucza T z przegubem

Materiał 50BV30 CrV

Producent YATO

Charakterystyka klucza nasadowego z przegubem

Przegub obrotowy z pokrętkiem

Mechanizm przegubowy pozwala na pracę pod dowolnym kątem względem osi klucza. Pokrętko umożliwia płynną zmianę ustawienia nasadki bez demontażu, co przyspiesza pracę w ograniczonej przestrzeni roboczej przy śrubach montażowych.

Stal chromowo-wanadowa 50BV30

Materiał 50BV30 to stop narzędziowy z dodatkiem chromu i wanadu, który zwiększa twardość powierzchni i odporność na ścieranie. Parametry mechaniczne tego stopu zapewniają długotrwałą pracę bez deformacji trzpienia przy wielokrotnym użyciu.

Konstrukcja typu T

Kształt T zapewnia wygodny chwyt oburącz przy mocniejszym dokręcaniu lub luzowaniu połączeń. Ramiona klucza działają jako dźwignia, zwiększając moment obrotowy bez konieczności stosowania dodatkowych przedłużeń.

Rozmiar 7 mm

Nasadka 7 mm współpracuje ze śrubami i nakrętkami stosowanymi w drobnej mechanice, elektronice użytkowej, modelarstwie oraz w montażu osprzętu rowerowego. Sprawdza się przy pracach wymagających precyzyjnego dokręcania elementów o niewielkich wymiarach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-15272
Producent	YATO
Typ klucza	Nasadowy z przegubem typu T
Rozmiar nasadki	7 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa 50BV30
Przegub	Obrotowy z pokrętkiem

Zastosowanie klucza nasadowego 7mm

- Montaż i serwis komponentów rowerowych (śruby mocujące hamulce, przerzutki, dźwignie)
- Prace przy elektronice użytkowej i AGD (obudowy urządzeń, panele montażowe)
- Modelarstwo i budowa maszyn RC (mocowania elementów strukturalnych)
- Serwis drobnego sprzętu mechanicznego (narzędzia ogrodnicze, elektronarzędzia)
- Montaż mebli i osprzętu wymagającego precyzyjnego dokręcania
- Prace w warsztatach precyzyjnych przy ograniczonej przestrzeni roboczej

-
- Konserwacja sprzętu fotograficznego i optycznego (statywy, mocowania)

Użytkowanie i konserwacja

Dobór nasadek

Klucz współpracuje z nasadkami 7 mm o standardowym gnieździe kwadratowym 1/4 cala. Przed użyciem należy sprawdzić, czy nasadka jest całkowicie osadzona na trzpieniu klucza. Luz pomiędzy trzpieniem a gniazdem może prowadzić do uszkodzenia mechanizmu przegubowego.

Praca z przegubem

Pokrętko przegubowe pozwala na ustawienie nasadki pod kątem od 0 do około 90 stopni względem osi klucza. Przy pracy pod dużym kątem należy kontrolować siłę dokręcania, ponieważ przegub wprowadza dodatkowe obciążenia skrętne. Zaleca się dokręcanie końcowe w pozycji prostej dla zapewnienia pełnego momentu obrotowego.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy zaleca się wyczyszczenie przegubu z zanieczyszczeń i osadów. Mechanizm obrotowy można okresowo smarować lekkim olejem maszynowym dla zachowania płynności ruchu. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji powierzchni stalowych.

Produkty powiązane

Do klucza nasadowego YT-15272 polecane są nasadki 7 mm z gniazdem 1/4 cala, zestawy nasadek precyzyjnych YATO oraz przedłużki i adaptory do pracy w głębokich gniazdach montażowych.

...