

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/glowica-grzechklucza-dynam149x12mm-yt-07870-yato-p-14233.html>

GŁOWICA GRZECH.KLUCZA DYNAM.1/4"9x12mm YT-07870 YATO

Cena brutto	71,37 zł
Cena netto	58,02 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-07870
Kod producenta	YT-07870
Kod EAN	5906083026584
Producent	YATO

Opis produktu

Głowica grzechwotowa do klucza dynamometrycznego 1/4" 9x12mm YATO YT-07870

Głowica grzechwotowa z napędem 1/4" (9x12mm) przeznaczona do montażu na rękojeści kluczy dynamometrycznych. Wykonana ze stali chromowo-molibdenowej CrMo 42, zapewnia precyzyjne dokręcanie elementów złącznych w warunkach warsztatowych i serwisowych.

Rozmiar napędu 1/4" (9x12mm)

Materiał Stal CrMo 42

System Zapadkowy

Producent YATO

Charakterystyka głowicy grzechwotowej YATO YT-07870

Stal chromowo-molibdenowa CrMo 42

Materiał o podwyższonej wytrzymałości mechanicznej i odporności na ścieranie. Stop chromu i molibdenu zwiększa twardość powierzchni przy zachowaniu elastyczności rdzenia, co minimalizuje ryzyko pęknięć pod obciążeniem.

Napęd kwadratowy 1/4" (9x12mm)

Standardowy rozmiar stosowany w kluczach dynamometrycznych małych i średnich zakresów momentu. Wymiary 9x12mm odnoszą się do przekroju kwadratowego czopa napędowego, zapewniającego stabilne połączenie z rękojeścią.

Mechanizm zapadkowy

System blokujący nasadkę na czopie napędowym poprzez sprężynową kulkę lub trzpień. Umożliwia szybką wymianę nasadek bez użycia dodatkowych narzędzi, przy jednoczesnym zabezpieczeniu przed przypadkowym zsunięciem.

Odporność na warunki warsztatowe

Konstrukcja odporna na zanieczyszczenia olejem, smarem i pyłem metalicznym. Materiał CrMo 42 wytrzymuje ekspozycję na podwyższone temperatury występujące w trakcie prac serwisowych.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	YT-07870
Producent	YATO
Typ głowicy	Grzechwotowa
Rozmiar napędu	1/4" (9x12mm)
Materiał wykonania	Stal chromowo-molibdenowa CrMo 42
System mocowania	Zapadkowy
Przeznaczenie	Rękojeść klucza dynamometrycznego
Opakowanie	Color box

Zastosowanie głowicy grzechwotowej 1/4"

- Montaż i demontaż elementów złącznych w serwisach motoryzacyjnych
- Dokręcanie śrub i nakrętek z kontrolowanym momentem obrotowym
- Prace przy układach hamulcowych wymagających precyzyjnego momentu dokręcenia
- Serwisowanie układów zawieszenia i kierowniczych
- Montaż komponentów silnika z określonymi wartościami momentu
- Prace warsztatowe wymagające nasadek 1/4"
- Konserwacja i naprawa sprzętu mechanicznego

Kompatybilność z kluczami dynamometrycznymi

Głowica współpracuje z rękojeściami kluczy dynamometrycznych wyposażonymi w gniazdo kwadratowe 1/4". Przed zakupem należy sprawdzić, czy rękojeść posiada odpowiedni rozmiar napędu. Klucze dynamometryczne z napędem 1/4" stosuje się zazwyczaj w

zakresach momentu od 5 do 60 Nm, co odpowiada potrzebom większości prac serwisowych przy elementach o małych i średnich wymiarach.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan mechanizmu zapadkowego – kulka lub trzpień muszą swobodnie się poruszać i skutecznie blokować nasadkę. Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie zanieczyszczeń miękką szczotką oraz osuszenie powierzchni. Nie należy stosować agresywnych rozpuszczalników mogących uszkodzić stal.

Głowicę należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczoną przed wilgocią. Okresowe smarowanie mechanizmu zapadkowego lekkim olejem maszynowym wydłuża żywotność komponentów ruchomych. W przypadku trudności z wymianą nasadek lub luzów w połączeniu z rękojęcią, głowicę należy wycofać z użytkowania.

Produkty powiązane

Do pracy z głowicą grzechwotową YATO YT-07870 polecane są nasadki 1/4" oraz rękojęści kluczy dynamometrycznych z napędem kwadratowym 9x12mm. Kompletny zestaw narzędzi umożliwia realizację szerokiego zakresu prac serwisowych z kontrolą momentu dokręcenia.

...