

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokretlo-lamane-38-215-mm-yt-3839-yato-p-5064.html>

Pokrętło łamane 3/8 215 mm YT-3839 YATO



Cena brutto	17,92 zł
Cena netto	14,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-3839
Kod producenta	YT-3839
Kod EAN	5906083938399
Producent	YATO
Materiał	CrV50BV30
Rozmiar [cal]	3/8
Jednostka	SZT
Długość [mm]	215

Opis produktu

Pokrętło łamane 3/8" 215 mm YT-3839 YATO

Pokrętło łamane z mechanizmem zapadkowym do obsługi nasadek 3/8 cala. Narzędzie przeznaczone do prac mechanicznych wymagających precyzyjnego dokręcania i odkręcania elementów złącznych w warunkach warsztatowych i przemysłowych.

Rozmiar gniazda 3/8" (10 mm)

Długość całkowita 215 mm

Materiał Stal CrV

Model YT-3839

Charakterystyka techniczna pokrętła łamanego

Rozmiar napędu 3/8 cala

Gniazdo kwadratowe 3/8" (9,53 mm) stanowi standard w narzędziach średniej wielkości. Kompatybilne z nasadkami 3/8"

stosowanymi w naprawach samochodowych, maszynowych i instalacyjnych. Zapewnia wystarczający moment obrotowy przy zachowaniu kompaktowych wymiarów.

Mechanizm zapadkowy dwukierunkowy

Mechanizm zapadkowy umożliwia pracę w trybie dokręcania i odkręcania bez konieczności zdejmowania nasadki. Przełącznik kierunku obrotu pozwala na szybką zmianę kierunku pracy. Mechanizm zatraskowy utrzymuje nasadkę na gnieździe podczas operacji.

Długość robocza 215 mm

Długość 215 mm zapewnia kompromis między zwrotnością a dźwignią. Umożliwia pracę w ograniczonych przestrzeniach podwozia, komory silnika czy obudów maszyn, jednocześnie generując wystarczający moment obrotowy do większości operacji montażowych.

Stal chromowo-wanadowa

Stal CrV (chromowo-wanadowa) charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na zużycie. Dodatki chromu zwiększają odporność na korozję, wanad poprawia wytrzymałość mechaniczną. Materiał po hartowaniu zachowuje parametry wytrzymałościowe w długotrwałym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-3839
Producent	YATO
Rozmiar napędu	3/8" (10 mm)
Długość całkowita	215 mm
Materiał wykonania	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Typ mechanizmu	Zapadkowy dwukierunkowy
Typ pokrętła	Łamane

Zastosowanie w praktyce warsztatowej

- Obsługa układów hamulcowych i zawieszenia w pojazdach osobowych i dostawczych
- Demontaż i montaż elementów silnika, skrzyni biegów, układu wydechowego
- Prace serwisowe przy maszynach przemysłowych i urządzeniach produkcyjnych
- Instalacje hydrauliczne i pneumatyczne wymagające kontrolowanego momentu dokręcania

-
- Montaż konstrukcji stalowych, łączników gwintowanych w budownictwie
 - Konserwacja sprzętu rolniczego, maszyn budowlanych i urządzeń AGD
 - Prace montażowe w trudno dostępnych miejscach wymagających kąowego ustawienia narzędzia

Kompatybilność z nasadkami

Pokrętło współpracuje ze wszystkimi nasadkami posiadającymi gniazdo kwadratowe 3/8". Obejmuje to nasadki standardowe, głębokie, udarowe, torx, sześciokątne oraz specjalistyczne adaptery. Przed zakupem zestawu nasadek należy sprawdzić, czy posiadają oznaczenie 3/8" lub 10 mm na korpusie.

Użytkowanie i konserwacja

Mechanizm zapadkowy wymaga okresowego smarowania smarem technicznym lub olejem maszynowym. Zaleca się czyszczenie gniazda nasadki z zanieczyszczeń po każdym użyciu w warunkach zapyłonych lub wilgotnych. Przełącznik kierunku obrotu powinien być przestawiany przy odciążonym mechanizmie, bez nasadzonej nasadki pod momentem.

Pokrętło łamane nie jest przeznaczone do pracy z przedłużkami udarowymi ani młotkami pneumatycznymi. Przekroczenie momentu obrotowego może spowodować uszkodzenie mechanizmu zapadkowego. W przypadku zacięcia nasadki należy użyć penetratora i odczekać przed próbą odkręcenia.

Sprawdzanie stanu technicznego

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić luz w mechanizmie zapadkowym oraz płynność przełączania kierunków. Nadmierny luz lub trudności w przełączaniu wskazują na zużycie elementów wewnętrznych. Uszkodzony mechanizm zapadkowy może prowadzić do utraty momentu podczas pracy lub samoczynnego odkręcania elementów.

Produkty uzupełniające

Do pełnego wykorzystania pokrętła łamanego 3/8" zaleca się kompletowanie zestawu nasadek w zakresie 8-22 mm, przedłużek 75 mm i 150 mm, przegubu kardana oraz adaptera na nasadki 1/2". Przydatne są również nasadki specjalistyczne typu torx T20-T60 oraz klucze dynamometryczne 3/8" do kontrolowanego dokręcania.