

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-wygiete-do-opasek-rozpreznych-yt-0651-yato-p-839.html>

Szczypce wygięte do opasek rozprężnych YT-0651 YATO

Cena brutto	12,47 zł
Cena netto	10,14 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-0651
Kod producenta	YT-0651
Kod EAN	5906083906510
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Rozmiar [mm]	215

Opis produktu

Szczypce wygięte do opasek rozprężnych YT-0651 YATO

Narzędzie warsztatowe przeznaczone do montażu i demontażu opasek zaciskowych w układach paliwowych, chłodzących i hydraulicznych. Wygięta konstrukcja szczęk umożliwia pracę w miejscach o ograniczonym dostępie.

Producent YATO

Model YT-0651

Typ konstrukcji Szczypce wygięte

Zastosowanie Opaski rozprężne

Charakterystyka szczypiec do opasek zaciskowych

Wygięta konstrukcja szczęk

Kątowe ustawienie szczęk zapewnia dostęp do opasek montowanych w głębokich wnękach silnika, gdzie standardowe szczypce proste nie docierają. Rozwiązanie stosowane przy pracy z układami chłodzenia w przestrzeniach podmaskowych.

Ergonomiczny uchwyt

Profilowane rękojeści z materiału antypoślizgowego redukują obciążenie dłoni podczas wielokrotnego zaciskania. Konstrukcja minimalizuje zmęczenie przy długotrwałych pracach montażowych.

Precyzyjne szczęki robocze

Ukształtowanie końcówek zapewnia pewny chwyt opaski podczas rozprężania i montażu. Zapobiega zsuwaniu się narzędzia i uszkodzeniu przewodów gumowych lub metalowych elementów.

Konstrukcja warsztatowa

Materiał i obróbka zapewniają odporność na obciążenia występujące podczas codziennej pracy w warsztacie mechanicznym. Narzędzie zachowuje parametry pracy przy intensywnym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-0651
Typ narzędzia	Szczypce wygięte do opasek rozprężnych
Konstrukcja szczęk	Wygięta
Przeznaczenie	Montaż i demontaż opasek zaciskowych

Zastosowanie w praktyce warsztatowej

- Wymiana przewodów układu chłodzenia silnika
- Montaż i demontaż opasek przewodów paliwowych
- Serwis układów hydraulicznych wspomagania kierownicy
- Prace przy węzłach gumowych układu chłodzenia
- Naprawa układów klimatyzacji w zakresie połączeń elastycznych
- Konserwacja układów paliwowych w silnikach benzynowych i diesla
- Wymiana łączników elastycznych w instalacjach hydraulicznych maszyn
- Serwis układów recyrkulacji spalin z opaską zaciskową

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznej pracy

Podczas pracy ze szczypcami stosować rękawice ochronne. Przed demontażem opasek w układzie chłodzenia odczekać do ostygnięcia silnika. W układach paliwowych zachować ostrożność ze względu na łatwopalność medium. Sprawdzić stan szczęk przed każdym użyciem – uszkodzone końcówki mogą uszkodzić opaskę lub przewód.

Konserwacja narzędzia

Po pracy oczyścić szczypce z zanieczyszczeń i płynów eksploatacyjnych. Przegub należy okresowo smarować środkiem konserwacyjnym. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed korozją. Sprawdzać luz w mechanizmie – nadmierny luz obniża precyzję pracy.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi układów z opaską zaciskową przydatne mogą być: szczypce proste do opasek rozprężnych (do pracy w łatwo dostępnych miejscach), zestaw szczypiec z wymiennymi końcówkami (uniwersalne rozwiązanie warsztatowe), opaski zaciskowe różnych średnic (materiał eksploatacyjny), klucze do węży paliwowych (demontaż szybkołączny).