

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagacz-bezwladnosciowy-do-wtryskiwaczy-yt-0617-yato-p-6423.html>

Ściągacz bezwładnościowy do wtryskiwaczy YT-0617 YATO

Cena brutto	41,47 zł
Cena netto	33,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-0617
Kod producenta	YT-0617
Kod EAN	5906083906176
Producent	YATO
Rozmiar [mm]	M8, M12, M14
Długość [mm]	175
Jednostka	SZT
Materiał	stal węglowa
Opakowanie	BMC&color box

Opis produktu

Ściągacz bezwładnościowy do wtryskiwaczy YT-0617 YATO

Narzędzie warsztatowe przeznaczone do demontażu wtryskiwaczy w silnikach wysokoprężnych. Mechanizm bezwładnościowy pozwala na usuwanie wtryskiwaczy bez konieczności demontażu głowicy, co skraca czas naprawy i redukuje ryzyko uszkodzenia gwintów montażowych.

Model YT-0617

Producent YATO

Typ narzędzia Ściągacz bezwładnościowy

Zastosowanie Wtryskiwacze diesel

Charakterystyka techniczna ściągacza bezwładnościowego

Mechanizm bezwładnościowy

Wykorzystuje siłę uderzenia do uwolnienia wtryskiwacza z gniazda montażowego. Eliminuje konieczność stosowania nadmiernej siły ciągnącej, która mogłaby uszkodzić gwint lub obudowę wtryskiwacza. Szczególnie przydatny przy wtryskiwaczach zakoksowanych lub przypalonych do gniazda.

Konstrukcja stalowa

Korpus i elementy robocze wykonane z hartowanej stali narzędziowej. Zapewnia odporność na odkształcenia podczas pracy z dużymi siłami uderzeniowymi. Materiał wytrzymuje wielokrotne obciążenia udarowe bez utraty właściwości mechanicznych.

Uniwersalność montażu

Kompatybilny z różnymi typami wtryskiwaczy stosowanych w silnikach Common Rail. Regulowany zakres mocowania umożliwia pracę z wtryskiwaczami różnych producentów. Sprawdza się w pojazdach osobowych, dostawczych i lekkich ciężarowych z silnikami wysokoprężnymi.

Bezpieczeństwo demontażu

Kontrolowane uderzenie minimalizuje ryzyko uszkodzenia gniazda wtryskiwacza w głowicy. Zapobiega złamaniu korpusu wtryskiwacza podczas wyciągania. Redukuje prawdopodobieństwo konieczności naprawy gwintu montażowego po demontażu.

Specyfikacja techniczna

Kod produktu	YT-0617
Marka	YATO
Typ narzędzia	Ściągacz bezwładnościowy do wtryskiwaczy
Zastosowanie	Wtryskiwacze silników wysokoprężnych
Materiał konstrukcji	Stal narzędziowa hartowana
Wymagane środki ochrony	Okulary ochronne, rękawice robocze

Zastosowanie w praktyce warsztatowej

- Demontaż wtryskiwaczy w silnikach Common Rail bez demontażu głowicy
- Usuwanie wtryskiwaczy przypalonych lub zakoksowanych w gniazdach montażowych
- Serwis układów wtryskowych w samochodach osobowych z silnikami diesel

-
- Naprawa układów paliwowych w pojazdach dostawczych i vanach
 - Wymiana wtryskiwaczy w warunkach warsztatowych i mobilnych
 - Diagnostyka i naprawa usterek wtrysku w silnikach TDI, CDI, HDI
 - Prace serwisowe przy wtryskiwaczach piezoelektrycznych i elektromagnetycznych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem demontażu należy oczyścić okolice wtryskiwacza z zanieczyszczeń i nagaru. Sprawdzić stan gwintu mocującego i ewentualnie spryskać penetratorem. Zamontować ściągacz zgodnie z instrukcją, upewniając się o prawidłowym osadzeniu na korpusie wtryskiwacza.

Środki ochrony osobistej

Podczas pracy ze ściągaczem bezwładnościowym obowiązuje stosowanie okularów ochronnych ze względu na możliwość odprysków. Rękawice robocze chronią przed ostrymi krawędziami i gorącymi elementami silnika. Zaleca się pracę w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy oczyścić ściągacz z zanieczyszczeń i zabezpieczyć powierzchnie metalowe środkiem antykorozyjnym. Sprawdzać regularnie stan gwintów i elementów mocujących. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej obsługi układów wtryskowych warto rozważyć dodatkowe narzędzia: klucze dynamometryczne do montażu wtryskiwaczy, zestawy uszczelek i pierścieni uszczelniających, środki czyszczące do gniazd montażowych oraz penetratory do poluzowania przypalonych elementów.