

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagacze-do-sprezyn-82x370-mm-yt-2544-yato-p-1241.html>

Ściągacze do sprężyn 82x370 mm YT-2544 YATO

Cena brutto	43,09 zł
Cena netto	35,03 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-2544
Kod producenta	YT-2544
Kod EAN	5906083925443
Producent	YATO
Długość [mm]	370
Rozmiar [mm]	82-370
Ilość elementów [szt.]	2
Ilość ramion	2
Jednostka	KPL

Opis produktu

Ściągacze do sprężyn 82x370 mm YT-2544 YATO

Narzędzie warsztatowe do montażu i demontażu sprężyn w zawieszeniu MacPhersona oraz sprężyn niezależnych. Dwuramienne uchwyty zapewniają stabilny chwyt podczas pracy pod obciążeniem sprężyny.

Długość robocza 370 mm

Szerokość uchwytu 82 mm

Napęd Grzechotka 1/2"

Typ gwintu Drobnozwojowy

Charakterystyka techniczna ściągaczy do sprężyn

Dwuramienne uchwyty wyprofilowane

Konstrukcja dwuramiennych uchwytów zwiększa powierzchnię kontaktu ze sprężyną, co minimalizuje ryzyko zsunięcia się podczas ściągania. Profil uchwytów dostosowany do geometrii zwojów sprężyny MacPhersona.

Gwint drobnozwojowy

Drobny skok gwintu umożliwia precyzyjną regulację naciągu w małych krokach. Rozwiązanie to ułatwia kontrolowane ściąganie sprężyny pod obciążeniem i redukuje siłę potrzebną do obrotu śruby.

Kompatybilność z grzechotką 1/2"

Standardowy kwadrat 1/2" pozwala na napęd za pomocą grzechotki lub klucza dynamometrycznego. Rozwiązanie przyspiesza pracę w porównaniu do ręcznego dokręcania kluczem płaskim.

Długość robocza 370 mm

Wymiar 370 mm zapewnia wystarczający zakres pracy dla większości sprężyn stosowanych w zawieszeniu MacPhersona w pojazdach osobowych i lekkich dostawczych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-2544
Producent	YATO
Długość	370 mm
Szerokość uchwytu	82 mm
Typ gwintu	Drobnozwojowy
Napęd	Grzechotka 1/2" lub klucz płaski
Liczba śrub w zestawie	2 szt.
Liczba uchwytów w zestawie	4 szt. (dwuramienne)
Zastosowanie	Sprężyny MacPhersona, sprężyny niezależne

Zastosowanie ściągaczy do sprężyn

- Demontaż sprężyn w kolumnach MacPhersona podczas wymiany amortyzatorów
- Montaż nowych lub regenerowanych sprężyn w zawieszeniu

-
- Wymiana górnych mocowań amortyzatorów (poduszek)
 - Serwis zawieszenia w warsztatach mechanicznych
 - Naprawa układu zawieszenia w pojazdach osobowych
 - Obsługa sprężyn niezależnych w różnych typach zawiesznień
 - Prace konserwacyjne przy zawieszeniu w serwisach samochodowych

Użytkowanie i zasady bezpieczeństwa

Montaż ściągaczy na sprężynie

Uchwyty należy montować naprzeciwko siebie, w równych odstępach na obwodzie sprężyny. Przed rozpoczęciem ściągania należy sprawdzić, czy uchwyty są prawidłowo osadzone między zwojami i nie wykazują luzu. Ściąganie wykonuje się naprzemiennie na obu śrubach, aby zachować równomierne rozłożenie naprężeń.

Kontrola stanu technicznego

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan gwintu na śrubach oraz integralność uchwytów. Uszkodzone elementy mogą prowadzić do utraty kontroli nad sprężyną podczas pracy. Gwint należy okresowo smarować smarem litowym, aby zapobiec zatarciu pod obciążeniem.

Kompatybilność z typami sprężyn

Ściągacze YT-2544 są uniwersalne dla większości sprężyn MacPhersona w pojazdach osobowych. Przed użyciem warto sprawdzić średnicę sprężyny i upewnić się, że szerokość uchwytu 82 mm jest wystarczająca. W przypadku sprężyn o nietypowych wymiarach mogą być wymagane ściągacze o innej długości lub szerokości uchwytów.