

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagacz-do-spinek-tapicerki-6-2-x-115-mm-yt-1371-yato-p-448.html>

Ściągacz do spinek tapicerki 6,2 x 115 mm YT-1371 YATO

Cena brutto	12,56 zł
Cena netto	10,21 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-1371
Kod producenta	YT-1371
Kod EAN	5906083913716
Producent	YATO
Długość [mm]	115
Jednostka	SZT
Rozmiar [mm]	6,2x115

Opis produktu

Ściągacz do spinek tapicerki 6,2 x 115 mm YT-1371 YATO

Specjalistyczne narzędzie do bezpiecznego demontażu spinek tapicerskich i elementów mocujących w pojazdach. Wyposażone w precyzyjne widełki robocze oraz dźwignię ułatwiającą wyciąganie kołków bez uszkodzenia tapicerki i elementów plastikowych.

Wymiary robocze 6,2 x 115 mm

Model YT-1371

Producent YATO

Typ rękojeści Antypoślizgowa

Charakterystyka ściągacza do spinek tapicerskich

Precyzyjne widełki robocze

Wymiar 6,2 x 115 mm zapewnia dokładne dopasowanie do standardowych spinek tapicerskich stosowanych w branży motoryzacyjnej. Szerokość 6,2 mm pozwala na pewne objęcie główki spinki, a długość 115 mm umożliwia dostęp do trudno dostępnych miejsc w panelach drzwiowych i kokpicie.

Dźwignia ekstrakcyjna

Wbudowany mechanizm dźwigni redukuje wymaganą siłę podczas wyciągania spinek. Konstrukcja minimalizuje ryzyko złamania plastikowej spinki lub uszkodzenia otworu montażowego w tapicerce, co ma znaczenie przy ponownym montażu elementów.

Antypoślizgowa rękojeść

Ergonomiczne wykończenie rękojeści zapobiega wyślizgiwaniu się narzędzia z dłoni podczas pracy. Szczególnie istotne przy demontażu mocno osadzonych spinek, gdzie potrzebna jest kontrolowana siła bez ryzyka zsunięcia się narzędzia i zarysowania lakieru lub tapicerki.

Konstrukcja warsztatowa

Materiały użyte do produkcji zapewniają odporność na wielokrotne obciążenia i działanie środków chemicznych stosowanych w warsztatach. Narzędzie zachowuje właściwości mechaniczne przy intensywnym użytkowaniu profesjonalnym.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-1371
Wymiary widełek	6,2 x 115 mm
Typ rękojeści	Antypoślizgowa
Zastosowanie	Demontaż spinek tapicerskich i kołków mocujących

Zastosowanie ściągacza do spinek

- Demontaż tapicerki drzwiowej w samochodach osobowych i dostawczych
- Usuwanie spinek mocujących panele kokpitu i schowki
- Demontaż elementów tapicerki sufitu i słupków
- Wyciąganie kołków mocujących osłony bagażnika i kanapy tylnej
- Prace serwisowe przy wymianie głośników i instalacji elektrycznych
- Demontaż listew ozdobnych i elementów wykończeniowych wnętrza

-
- Usuwanie spinek przy naprawach powypadkowych i renowacji tapicerki
 - Prace przy instalacji systemów audio i alarmowych wymagające dostępu do paneli

Jak sprawdzić kompatybilność

Wymiar 6,2 mm odpowiada standardowym spinkach tapicerskim typu push-pin stosowanym w większości pojazdów europejskich i azjatyckich. Przed zakupem warto zweryfikować średnicę główki spinki w demontowanym elemencie – powinna mieścić się w zakresie 5-7 mm dla optymalnego chwytu.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy ściągaczem należy ustawić widełki prostopadle do powierzchni tapicerki, objąć główkę spinki i delikatnie podważyć, wykorzystując dźwignię. Gwałtowne szarpnięcia mogą spowodować złamanie spinki w otworze montażowym.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić narzędzie z kurzu i zabrudzeń. W przypadku kontaktu z preparatami chemicznymi stosowanymi do czyszczenia tapicerki, należy przetrzeć narzędzie suchą szmatką. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność elementów metalowych.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac demontażowych przydatne mogą być zestawy łyżek tapicerskich w różnych kształtach oraz organizery do przechowywania zdemontowanych spinek. W przypadku uszkodzenia oryginalnych spinek warto rozważyć zakup zestawów zapasowych spinek tapicerskich dostosowanych do konkretnego modelu pojazdu.