

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-do-demontazu-szyb-samochodowych-7-cz-yt-0845-yato-p-11367.html>

Zestaw do demontażu szyb samochodowych 7 cz / YT-0845 / YATO

Cena brutto	60,74 zł
Cena netto	49,38 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-0845
Kod producenta	YT-0845
Kod EAN	5906083908453
Producent	YATO
Ilość elementów [szt.]	7
Jednostka	KPL
Rozmiar	uniwersalny

Opis produktu

Zestaw do demontażu szyb samochodowych 7 cz YATO YT-0845

Zestaw narzędzi warsztatowych przeznaczonych do bezpiecznego demontażu szyb klejonych w pojazdach samochodowych. Zawiera 7 specjalistycznych elementów umożliwiających precyzyjne oddzielenie szyby od karoserii bez ryzyka uszkodzenia lakieru lub ram okiennych.

Producent YATO

Model YT-0845

Liczba elementów 7 sztuk

Zastosowanie Demontaż szyb klejonych

Charakterystyka zestawu narzędzi do demontażu szyb

Kompletność zestawu narzędziowego

Zestaw zawiera wszystkie podstawowe narzędzia niezbędne do przeprowadzenia procesu demontażu szyby klejonej. Eliminuje konieczność dokupowania pojedynczych elementów, co przekłada się na oszczędność czasu i kosztów przy organizacji stanowiska pracy warsztatowej.

Materiały konstrukcyjne narzędzi

Elementy zestawu wykonano z materiałów odpornych na obciążenia mechaniczne występujące podczas pracy z uszczelkami i klejem poliuretanowym. Wytrzymałość konstrukcji zapewnia wielokrotne użycie bez utraty właściwości roboczych narzędzi.

Ergonomia użytkowania

Konstrukcja narzędzi uwzględnia wymagania pracy w ograniczonej przestrzeni między szybą a karoserią. Uchwyty i kształt elementów roboczych umożliwiają precyzyjną kontrolę ruchu oraz zmniejszają obciążenie dłoni podczas długotrwałych operacji demontażowych.

Bezpieczeństwo procesu demontażu

Odpowiednio zaprojektowane krawędzie robocze narzędzi minimalizują ryzyko zarysowania lakieru karoserii oraz uszkodzenia uszczelki gumowych. Kontrolowane oddzielanie kleju pozwala zachować integralność elementów montażowych pojazdu.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-0845
Liczba elementów w zestawie	7 sztuk
Typ narzędzi	Narzędzia do demontażu szyb samochodowych
Przeznaczenie	Szyby klejone w pojazdach samochodowych
Wymagane środki ochrony	Rękawice robocze, okulary ochronne

Zastosowanie zestawu w warsztacie samochodowym

- Demontaż przednich szyb czołowych klejonych poliuretanem
- Wymiana tylnych szyb w samochodach osobowych i dostawczych
- Demontaż szyb bocznych w systemach klejonych
- Naprawa uszkodzonych montażu szyb wymagających ponownej instalacji
- Prace serwisowe przy wymianie uszczelki szyb

-
- Przygotowanie karoserii do montażu nowej szyby
 - Usuwanie resztek kleju poliuretanowego z ram okiennych
 - Demontaż szyb w procesie naprawy powypadkowej karoserii

Użytkowanie i konserwacja narzędzi

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem demontażu szyby należy zabezpieczyć elementy karoserii przylegające do szyby. Usunięcie listew ozdobnych i uszczeltek zewnętrznych ułatwia dostęp do warstwy kleju. Sprawdzenie stanu ostrzy roboczych narzędzi zapobiega uszkodzeniu lakieru podczas pracy.

Technika demontażu szyby klejonej

Proces demontażu polega na stopniowym oddzielaniu warstwy kleju poliuretanowego od karoserii poprzez wprowadzenie narzędzia między szybę a ramę okienną. Ruch narzędzia powinien być równomierny, bez gwałtownych szarpnięć mogących spowodować pęknięcie szyby lub uszkodzenie ramy.

Konserwacja zestawu narzędzi

Po zakończeniu pracy należy oczyścić narzędzia z resztek kleju i zabrudzeń. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów metalowych. Regularne sprawdzanie stanu ostrzy roboczych pozwala utrzymać skuteczność narzędzi.

Wymagania bezpieczeństwa pracy

Podczas demontażu szyb należy stosować rękawice robocze chroniące przed skaleczeniami oraz okulary ochronne zabezpieczające przed odpryskami kleju i szkła. Praca w dobrze wentylowanym pomieszczeniu ogranicza narażenie na opary chemiczne z kleju poliuretanowego.

Produkty uzupełniające do prac szklarskich

Do kompleksowej wymiany szyb samochodowych przydatne są również: noże do cięcia kleju poliuretanowego, zestawy aktywatorów i primerów do przygotowania powierzchni, listwy uszczelniające oraz profesjonalne kleje poliuretanowe do montażu szyb.

