

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-klinow-montazowych-5-szt-yt-67371-yato-p-14707.html>

## ZESTAW KLINÓW MONTAŻOWYCH 5 SZT YT-67371 YATO

Cena brutto	<b>32,84 zł</b>
Cena netto	<b>26,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-67371</b>
Kod producenta	<b>YT-67371</b>
Kod EAN	<b>5906083049095</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw Klinów Montażowych 5 szt YATO YT-67371

Kliny montażowe do demontażu elementów samochodowych wykonane z utwardzonego nylonu. Zestaw zawiera 5 klinów o różnicowanych profilach, co umożliwia dopasowanie narzędzia do typu demontowanego elementu.

Ilość elementów 5 klinów

Materiał Utwardzony nylon

Producent YATO

Model YT-67371

### Charakterystyka klinów montażowych

#### Zróznicowane profile robocze

Pięć klinów o różnych kształtach końcówek pozwala na dostosowanie narzędzia do geometrii demontowanego elementu. Różne profile umożliwiają pracę zarówno z szerokimi listwami, jak i wąskimi szczelinami między elementami.

#### Utwardzony nylon konstrukcyjny

Materiał charakteryzuje się odpornością na ścieranie i odkształcenia mechaniczne przy zachowaniu elastyczności. Nylon nie rysuje lakierowanych powierzchni i nie przewodzi elektryczności, co zapobiega uszkodzeniu elektroniki pojazdu.

### Warstwa filcowa na wybranym klinie

Jeden z klinów wyposażony w podkładkę filcową zapewnia dodatkową ochronę wrażliwych powierzchni lakierowanych. Filc amortyzuje naciski punktowe i minimalizuje ryzyko pozostawienia śladów podczas demontażu.

### Profilowana konstrukcja

Kształt klinów zaprojektowano z uwzględnieniem ergonomii pracy. Szersze partie ułatwiają kontrolowane wprowadzanie narzędzia, a zwężające się końcówki pozwalają na precyzyjne pozycjonowanie w trudno dostępnych miejscach.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-67371
Liczba elementów	5 klinów
Materiał wykonania	Utwardzony nylon
Warstwa ochronna	Filc (na jednym klinie)
Typ narzędzia	Kliny montażowe / demontażowe

## Zastosowanie klinów montażowych

- Demontaż tapicerki drzwiowej i paneli wewnętrznych w pojazdach
- Odłączanie listew ozdobnych i chromowanych elementów karoserii
- Wyciąganie klipsów mocujących elementy plastikowe
- Separowanie uszczelnień gumowych od ram drzwi i szyb
- Demontaż osłon i paneli w kabinie pojazdu
- Oddzielanie elementów połączonych zatrzaskami
- Prace przy montażu i demontażu oświetlenia LED
- Wyciąganie zatyczek i zaślepek technologicznych

### Jak wybrać odpowiedni klin do zadania

Dobór klina zależy od szerokości szczeliny i typu połączenia. Do szerokich listew stosuje się kliny o płaskich końcówkach, które rozkładają siłę na większą powierzchnię. Wąskie, zaostrome końcówki sprawdzają się przy pracy z klipsami i wąskimi szczelinami. Klin z filcem należy stosować przy pierwszym kontakcie z lakierowaną powierzchnią.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem demontażu należy sprawdzić, czy element nie jest dodatkowo mocowany śrubami lub innymi elementami złącznymi. Kliny należy wprowadzać stopniowo, zwiększając siłę nacisku w miarę potrzeby. Po zakończeniu pracy narzędzia należy oczyścić z pozostałości kleju, smaru lub innych zanieczyszczeń przy użyciu miękkiej ściereczki.

Utwardzony nylon zachowuje właściwości mechaniczne w temperaturach od  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $+80^{\circ}\text{C}$ . Przechowywanie w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i ostrych krawędzi, wydłuża żywotność narzędzi. Unikanie kontaktu z rozpuszczalnikami organicznymi zapobiega osłabieniu struktury materiału.

### Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac demontażowych warto rozważyć zestaw narzędzi do tapicerki, śrubokręty precyzyjne oraz zestawy klipsów mocujących. Mata magnetyczna ułatwia organizację drobnych elementów podczas demontażu.

...