

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-do-opasek-zaciskowych-yt-06061-yato-p-47343.html>

## SZCZYPCE DO OPASEK ZACISKOWYCH YT-06061 Yato

Cena brutto	<b>18,92 zł</b>
Cena netto	<b>15,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-06061</b>
Kod producenta	<b>YT-06061</b>
Kod EAN	<b>5906083101762</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Szczypce do opasek zaciskowych YT-06061 Yato

Narzędzie warsztatowe do montażu i demontażu opasek zaciskowych stosowanych w układach paliwowych, chłodzących oraz osłonach osi pojazdów. Umożliwia precyzyjne zakładanie i zdejmowanie opasek bez uszkodzania przewodów gumowych i elastycznych.

Model YT-06061

Długość szczypiec 245 mm

Rozwarcie szczęk 31 mm

Producent Yato

### Charakterystyka narzędzia

#### **Długość robocza 245 mm**

Kompaktowa konstrukcja zapewnia dostęp do ciasnych przestrzeni w komorze silnika, jednocześnie oferując wystarczającą dźwignię do skutecznego zacisku. Długość umożliwia pracę w typowych lokalizacjach montażowych bez konieczności demontażu sąsiednich elementów.

### Rozwarcie szczęk 31 mm

Parametr określa maksymalną średnicę przewodu, na którym można założyć lub zdjąć opaskę. Zakres 31 mm obejmuje większość standardowych opasek stosowanych w przewodach paliwowych i układach chłodzenia pojazdów osobowych i dostawczych.

### Mechanizm zaciskowy

Konstrukcja szczęk umożliwia kontrolowane ściskanie uszek opaski, co pozwala na jej przesunięcie wzdłuż przewodu bez uszkodzenia powierzchni gumowej. Mechanizm redukuje ryzyko przypadkowego zsunięcia się opaski podczas montażu.

### Ergonomia uchwytu

Profilowane ramiona szczypiec zapewniają równomierne rozłożenie siły nacisku na dłoń, co zmniejsza zmęczenie podczas wielokrotnych operacji montażowych. Teksturowana powierzchnia uchwytu zapobiega wyślizgiwaniu się narzędzia z ręki.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-06061
Producent	Yato
Długość szczypiec	245 mm
Maksymalne rozwarcie szczęk	31 mm
Typ narzędzia	Szczypce do opasek zaciskowych
Zastosowanie	Opaski zaciskowe na przewodach elastycznych

## Zastosowanie szczypiec do opasek zaciskowych

- Montaż i demontaż opasek na przewodach paliwowych silników benzynowych i diesla
- Wymiana opasek w układzie chłodzenia silnika na przewodach wodnych i termostatach
- Obsługa połączeń przewodów w układzie wspomagania kierownicy
- Zakładanie opasek na osłonach przegubów napędowych i półosi
- Prace serwisowe przy przewodach podciśnieniowych układu hamulcowego
- Montaż opasek na przewodach układu klimatyzacji i wentylacji
- Serwis przewodów elastycznych w maszynach rolniczych i budowlanych
- Aplikacje przemysłowe wymagające szczelnych połączeń węży i przewodów

## Użytkowanie i konserwacja

---

## **Technika pracy ze szczypkami**

Przed użyciem należy sprawdzić stan szczęk pod kątem ostrych krawędzi, które mogłyby uszkodzić przewód. Szczypce należy nakładać na uszka opaski równolegle do osi przewodu, następnie delikatnie ścisnąć ramiona do momentu odczuwalnego oporu. Po zsunięciu opaski w żądane miejsce szczypce należy zwolnić stopniowo, kontrolując pozycję opaski.

## **Konserwacja narzędzia**

Po zakończeniu pracy szczypce należy oczyścić z pozostałości płynów eksploatacyjnych, szczególnie z paliwa i oleju, które mogą powodować korozję. Przeguby mechanizmu warto okresowo smarować smarem technicznym. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzia.

## **Kompatybilność z typami opasek**

Szczypce YT-06061 współpracują z opaskami zaciskowymi typu sprężynowego z uszkami, stosowanymi standardowo w motoryzacji. Nie są przeznaczone do opasek śrubowych typu taśmowego ani opasek jednorazowych. Przed zakupem warto zweryfikować typ opasek używanych w konkretnym pojeździe.