

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyk-z-ostrem-lamanym-9mm-yt-7506-yato-p-4324.html>

## Nożyk z ostrzem łamanym 9mm YT-7506 YATO

Cena brutto	<b>4,07 zł</b>
Cena netto	<b>3,31 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-7506</b>
Kod producenta	<b>YT-7506</b>
Kod EAN	<b>5906083975066</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Ilość [szt.]	<b>1</b>
Materiał	<b>SK2</b>
Wymiary [mm]	<b>9x0,4</b>

### Opis produktu

#### Nożyk z ostrzem łamanym 9mm YT-7506 YATO

Narzędzie tnące z ostrzem segmentowym przeznaczone do precyzyjnego cięcia materiałów miękkich i średniotwardych. Ostrze wykonane ze stali SK2 zapewnia trwałość krawędzi tnącej, a konstrukcja z wymiennymi segmentami pozwala na szybkie odświeżenie ostrza bez konieczności wymiany całego elementu.

Szerokość ostrza 9 mm

Materiał ostrza Stal SK2

Grubość ostrza 0,4 mm

Model YT-7506

### Charakterystyka nożyka z ostrzem łamanym 9mm

#### System ostrza segmentowego 9mm

Ostrze podzielone na łamane segmenty umożliwia wielokrotne odświeżanie krawędzi tnącej poprzez odłamywanie zużytego fragmentu. Szerokość 9 mm to standard uniwersalny, zapewniający równowagę między precyzją a wytrzymałością mechaniczną ostrza.

### Stal narzędziowa SK2

Materiał SK2 to stal węglowa o wysokiej twardości (58-61 HRC po hartowaniu), stosowana w produkcji narzędzi skrawających. Charakteryzuje się dobrą odpornością na ścieranie i zdolnością do utrzymania ostrej krawędzi podczas intensywnej pracy.

### Grubość ostrza 0,4mm

Grubość 0,4 mm zapewnia odpowiednią sztywność ostrza przy zachowaniu minimalnego oporu cięcia. Cieńsze ostrze oznacza mniejsze uszkodzenia materiału i czystszy ślad cięcia, szczególnie istotne przy pracy z materiałami delikatnymi.

### Ergonomiczna konstrukcja uchwytu

Konstrukcja rękojeści zapewnia stabilny chwyt podczas cięcia i minimalizuje ryzyko ześlizgnięcia się dłoni w kierunku ostrza. Mechanizm blokady ostrza zabezpiecza przed przypadkowym wysunięciem się elementu tnącego podczas pracy.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-7506
Szerokość ostrza	9 mm
Grubość ostrza	0,4 mm
Materiał ostrza	Stal SK2
Typ ostrza	Łamane segmentowe
Ilość w opakowaniu	1 szt.

## Zastosowanie nożyka z ostrzem 9mm

- Cięcie folii opakowaniowych, stretch i bąbelkowych
- Nacinanie i cięcie tektury oraz kartonu falistego
- Przycinanie tapet podczas prac wykończeniowych
- Obróbka materiałów izolacyjnych (pianka, wełna mineralna)
- Cięcie taśm montażowych, dwustronnych i maskujących

- 
- Modelarstwo – precyzyjne cięcie balsy, pianki i tworzywa
  - Obróbka wykładzin PCV i wykładzin dywanowych
  - Cięcie papieru, tektury i materiałów graficznych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Wymiana segmentu ostrza**

Gdy krawędź tnąca utraci ostrość, należy odblokować mechanizm mocowania ostrza, wysunąć element tnący i odłamać zużyty segment przy użyciu szczypiec lub specjalnego narzędzia. Po odłamaniu segmentu ostrze należy wsunąć z powrotem i zablokować mechanizm. Standardowe ostrze 9mm zawiera 8-13 segmentów.

### **Bezpieczeństwo podczas pracy**

Podczas cięcia należy prowadzić nożyk od siebie, kierując ostrze w stronę przeciwną do ciała. Materiał powinien być stabilnie ułożony na podkładzie odpornym na przecięcie. Po zakończeniu pracy ostrze należy całkowicie schować do uchwytu i zablokować mechanizm. Zużyte segmenty należy utylizować w sposób bezpieczny, zabezpieczając ostre krawędzie.

### **Kompatybilność ostrzy wymiennych**

Nożyk współpracuje ze standardowymi ostrzami łamanymi o szerokości 9mm i grubości 0,4mm, dostępnymi u większości producentów narzędzi ręcznych. Przy wyborze ostrzy zamiennych należy zwrócić uwagę na materiał (rekomendowana stal SK2 lub SK5) oraz liczbę segmentów, która wpływa na całkowitą długość użytkowania ostrza.