

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	4,04 zł
Cena netto	3,28 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-7506
Kod producenta	YT-7506
Kod EAN	5906083975066
Producent	YATO
Wymiary [mm]	9x0,4
Ilość [szt.]	1
Materiał	SK2
Jednostka	SZT

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.