

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/noz-monterski-skladany-sierpak-yt-7601-yato-p-9390.html>

## Nóż monterski składany sierpak / YT-7601 / YATO

Cena brutto	<b>10,67 zł</b>
Cena netto	<b>8,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-7601</b>
Kod producenta	<b>YT-7601</b>
Kod EAN	<b>5906083976018</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>3CR13</b>
Wymiary [mm]	<b>75</b>
Rozmiar [mm]	<b>190</b>
Rozmiar	<b>uniwersalny</b>

### Opis produktu

#### Nóż monterski składany sierpak YATO YT-7601

Składany nóż monterski typu sierpak z drewnianymi okładzinami rękojeści. Narzędzie przeznaczone do prac montażowych, instalacyjnych i warsztatowych wymagających precyzyjnego cięcia oraz skrobienia różnych materiałów.

Typ konstrukcji Składany sierpak

Materiał rękojeści Drewno

Producent YATO

Model YT-7601

### Charakterystyka noża monterskiego składanego

### Składana konstrukcja typu sierpak

Mechanizm składania umożliwia bezpieczne przechowywanie ostrza wewnątrz rękojeści. Eliminuje to ryzyko przypadkowego skaleczenia podczas transportu w kieszeni lub skrzynce narzędziowej. Konstrukcja sierpaka charakteryzuje się zakrzywionym ostrzem, które ułatwia cięcie materiałów w trudno dostępnych miejscach.

### Drewniane okładziny rękojeści

Naturalne drewno zapewnia pewny chwyt nawet przy dłuższej pracy. Materiał ten absorbuje wilgoć z dłoni, co zapobiega poślizgowi. Drewniana rękojeść jest odporna na niskie temperatury, dzięki czemu nóż można używać w nieogrzewanych pomieszczeniach i na zewnątrz.

### Trwałe ostrze monterskie

Ostrze wykonane ze stali narzędziowej zachowuje ostrość przez długi czas użytkowania. Kształt ostrza typu sierpak pozwala na cięcie ciągnące, które wymaga mniejszego nacisku niż cięcie prostopadłe. Ostrze można naostrzyć standardowymi narzędziami do ostrzenia noży.

### Uniwersalność zastosowania

Nóż monterski sprawdza się w pracach wymagających precyzji oraz w zastosowaniach przemysłowych. Kompaktowe wymiary po złożeniu umożliwiają przenoszenie narzędzia bez zajmowania dużo miejsca. Odpowiedni do prac z drewnem, tworzywami sztucznymi, tkaninami i materiałami izolacyjnymi.

## Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Nóż monterski składany sierpak
Marka	YATO
Model	YT-7601
Typ konstrukcji	Składany
Kształt ostrza	Sierpak (zakrzywiony)
Materiał rękojeści	Drewno
Zastosowanie	Prace monterskie, instalacyjne, warsztatowe

## Zastosowanie noża monterskiego

- 
- Cięcie i docinanie materiałów izolacyjnych w pracach instalacyjnych
  - Zdejmowanie izolacji z przewodów elektrycznych i kabli
  - Skrobanie i czyszczenie powierzchni podczas prac montażowych
  - Otwieranie opakowań kartonowych i cięcie taśm pakowych
  - Przycinanie lin, sznurów i materiałów tekstylnych
  - Prace modelarskie wymagające precyzyjnego cięcia
  - Obróbka drewna, sklejki i płyt kompozytowych
  - Cięcie folii, gumy i cienkich tworzyw sztucznych

### **Konserwacja i użytkowanie**

Po zakończeniu pracy należy oczyścić ostrze z resztek materiałów i osuszyć. Drewnianą rękojęć można okresowo zabezpieczyć olejem mineralnym, co wydłuży jej trwałość. Mechanizm składania wymaga okazjonalnego nasmarowania w miejscach przegubów. Podczas cięcia twardych materiałów zaleca się stosowanie umiarkowanego nacisku, aby nie uszkodzić ostrza.