

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyczki-krawieckie-215-mm-yt-19765-yato-p-4337.html>

## Nożyczki krawieckie 215 mm YT-19765 YATO

Cena brutto	<b>5,57 zł</b>
Cena netto	<b>4,53 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-19765</b>
Kod producenta	<b>YT-19765</b>
Kod EAN	<b>5906083197659</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Długość [mm]	<b>215</b>
Materiał	<b>stal nierdzewna</b>

### Opis produktu

#### Nożyczki krawieckie 215 mm YT-19765 YATO

Profesjonalne nożyczki krawieckie marki YATO przeznaczone do precyzyjnego cięcia tkanin, materiałów włókienniczych oraz papieru. Wykonane ze stali nierdzewnej, zapewniają długotrwałą ostrość i odporność na korozję.

Długość całkowita 215 mm

Materiał ostrza **Stal nierdzewna**

Model **YT-19765**

Typ **Nożyczki krawieckie**

### Charakterystyka nożyczek krawieckich YATO

#### Ostrze ze stali nierdzewnej

Stal nierdzewna zapewnia odporność na korozję i utlenianie, co przedłuża żywotność ostrza. Materiał ten utrzymuje ostrość przez długi czas, eliminując konieczność częstego ostrzenia. Szczególnie istotne przy cięciu materiałów zawierających wilgoć lub podczas pracy w warunkach o podwyższonej wilgotności.

### Długość robocza 215 mm

Rozmiar 215 mm stanowi kompromis między precyzją a wydajnością cięcia. Taka długość pozwala na wykonywanie zarówno drobnych prac wymagających szczegółowości, jak i cięcia dłuższych odcinków materiału bez konieczności wielokrotnego ustawiania. Sprawdza się w profesjonalnych pracowniach krawieckich oraz przy pracach domowych.

### Ergonomiczny kształt uchwytu

Ukształtowanie rękojeści minimalizuje obciążenie mięśni dłoni i nadgarstka podczas długotrwałego użytkowania. Ważne przy wielogodzinnej pracy z materiałami tekstylnymi, gdzie powtarzalne ruchy mogą prowadzić do zmęczenia. Konstrukcja uchwytu uwzględnia naturalny kąt pracy ręki.

### Uniwersalność zastosowania

Nożyczki nadają się do cięcia różnych materiałów: tkanin naturalnych i syntetycznych, włókniny, papieru, cienkich folii. Geometria ostrza umożliwi precyzyjne prowadzenie cięcia zarówno po linii prostej, jak i przy wykonywaniu łuków. Przydatne w krawiectwie, pracach hobbystycznych oraz zastosowaniach biurowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-19765
Producent	YATO
Długość całkowita	215 mm
Materiał ostrza	Stal nierdzewna
Typ nożyczek	Krawieckie
Przeznaczenie	Tkaniny, włóknina, papier

## Zastosowanie nożyczek krawieckich

- Cięcie tkanin naturalnych (bawełna, len, wełna) w pracowniach krawieckich
- Obróbka materiałów syntetycznych (poliester, nylon, mikrofibra)
- Przycinanie nici i wykańczanie szwów w pracach szwalniczych
- Cięcie włókniny i filcu w rękodzielnictwie
- Przycinanie papieru i kartonu w zastosowaniach biurowych
- Prace hobbystyczne: scrapbooking, tworzenie ozdób tekstylnych
- Przeróbki odzieży i drobne naprawy krawieckie w domu
- Cięcie cienkich materiałów izolacyjnych i uszczelniających

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Utrzymanie ostrości

Stal nierdzewna zachowuje ostrość przez długi okres, jednak należy unikać cięcia materiałów twardych (drot, twarde tworzywa), które mogą uszkodzić krawędź tnącą. Po zakończeniu pracy warto przetrzeć ostrza suchą szmatką, usuwając resztki materiału. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega matowieniu powierzchni.

### Technika cięcia

Aby uzyskać czyste cięcie, materiał powinien być napięty i ułożony na płaskiej powierzchni. Ostrze należy prowadzić płynnym ruchem, wykorzystując całą długość roboczą nożyczek. Unikanie zamykania ostrzy do końca przy każdym ruchu pozwala na szybsze i bardziej równomierne cięcie długich odcinków.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z materiałami tekstylnymi przydatne mogą być: kreda krawiecka do zaznaczania linii cięcia, centymetr krawiecki do precyzyjnego odmierzenia, podkładka do cięcia chroniąca blat roboczy oraz ostrzałka do nożyczek pozwalająca na odświeżenie ostrza.

...