

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/miara-zwijana-5-m-x-19-mm-yt-71061-yato-p-15101.html>

## MIARA ZWIJANA 5 M X 19 MM YT-71061 YATO

Cena brutto	<b>10,88 zł</b>
Cena netto	<b>8,85 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-71061</b>
Kod producenta	<b>YT-71061</b>
Kod EAN	<b>5906083012761</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Miara zwijana 5 m x 19 mm YT-71061 YATO

Profesjonalna miara zwijana o długości 5 metrów z taśmą stalową szerokości 19 mm. Kasetka wykonana z wytrzymałego tworzywa ABS z antypoślizgowymi wstawkami gumowymi oraz magnetycznym hakiem ułatwiającym samodzielne pomiary.

Długość taśmy 5 m

Szerokość taśmy 19 mm

Klasa dokładności II

Hak Magnetyczny

#### Charakterystyka miary zwijanej YATO YT-71061

##### Taśma stalowa z powłoką nylonową

Taśma wykonana ze sprężystej blachy stalowej zabezpieczona powłoką nylonową. Powłoka chroni przed ścieraniem oraz wyblakaniem podziałki pod wpływem światła UV, co zapewnia długotrwałą czytelność oznaczeń podczas intensywnej eksploatacji.

##### Kasetka ABS z gumowymi aplikacjami

Obudowa wykonana z tworzywa ABS wzmocniona czarnymi gumowymi wstawkami. Antypoślizgowe aplikacje zwiększają pewność chwytu podczas pracy w rękawicach oraz w warunkach wilgotnych lub zapylonych.

### Magnetyczny hak pomiarowy

Ruchomy hak wyposażony w magnes umożliwia samodzielne wykonywanie pomiarów bez konieczności przytrzymywania początku taśmy. Magnes przyczepia się do elementów metalowych, co usprawnia pracę przy pomiarach pionowych i poziomych.

### II klasa dokładności

Miara wykonana zgodnie z II klasą dokładności według norm europejskich. Dopuszczalny błąd pomiaru dla długości 5 m wynosi  $\pm 1,1$  mm, co jest wystarczające do większości zastosowań budowlanych, montażowych i stolarskich.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-71061
Marka	YATO
Długość taśmy	5 m
Szerokość taśmy	19 mm
Materiał taśmy	Błacha stalowa sprężysta z powłoką nylonową
Materiał kasety	Tworzywo ABS z gumowymi aplikacjami
Typ haka	Ruchomy, magnetyczny
Klasa dokładności	II
Kolor taśmy	Żółty z czarną podziałką milimetrową
Dodatkowe wyposażenie	Smycz, klips do przypinania
Waga	0,225 kg
Kod EAN	5906083012761

## Zastosowanie miary zwijanej 5 m

- Pomiary długości w pracach budowlanych i remontowych
- Wyznaczanie wymiarów przy układaniu płytek i paneli podłogowych
- Pomiary w stolarce meblowej i wykończeniowej
- Kontrola wymiarów elementów metalowych w warsztatach
- Pomiary instalacji elektrycznych i sanitarnych
- Wyznaczanie linii montażowych przy instalacji oświetlenia i wyposażenia
- Pomiary w ogrodnictwie i aranżacji przestrzeni zewnętrznych
- Sprawdzanie wymiarów przy transporcie i magazynowaniu towarów

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Prawidłowe używanie taśmy mierniczej**

Podczas wyciągania taśmy należy kontrolować jej rozwijanie, aby uniknąć gwałtownego zwracania się, które może uszkodzić mechanizm lub spowodować urazy. Hak magnetyczny powinien być regularnie czyszczony z pyłu metalowego, który może osłabiać siłę przyczepu. Taśmę należy chronić przed kontaktem z ostrymi krawędziami, które mogą uszkodzić powłokę nylonową.

### **Przechowywanie miary zwijane**

Po zakończeniu pracy taśmę należy całkowicie zwinąć i przechowywać w suchym miejscu. Klips umożliwia przypięcie miary do pasa narzędziowego lub kieszeni, co zapobiega zgubieniu narzędzia na placu budowy. Smycz zapewnia dodatkowe zabezpieczenie przed upadkiem z wysokości podczas pracy na rusztowaniach.