

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kieszen-torba-na-gwozdzie-i-narzedzia-yt-74171-yato-p-13908.html>

## KIESZEŃ -TORBA NA GWOŹDZIE I NARZĘDZIA YT-74171 YATO

Cena brutto	<b>19,55 zł</b>
Cena netto	<b>15,89 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-74171</b>
Kod producenta	<b>YT-74171</b>
Kod EAN	<b>5906083032660</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Kieszon na narzędzia YT-74171 YATO - torba na pas narzędziowy

Kieszon narzędziowa do mocowania na pasie, wykonana z wodoodpornej tkaniny Oxford 600D. Służy do organizacji i transportu narzędzi ręcznych, elementów złącznych oraz drobnego sprzętu podczas pracy na wysokości, w warsztacie lub na budowie.

Materiał Oxford 600D

Montaż Na pasie narzędziowym

Waga 0,56 kg

Model YT-74171

### Charakterystyka kieszeni na narzędzia YATO

#### Tkanina Oxford 600D

Materiał poliestrowy o gramaturze 600 denier zapewnia odporność na przetarcia, rozdarcia i warunki atmosferyczne. Wodoodporność chroni zawartość przed wilgocią podczas pracy w terenie.

#### Montaż na pasie narzędziowym

Kieszień mocuje się do standardowych pasów narzędziowych o szerokości do 50 mm. Umożliwia szybki dostęp do sprzętu bez konieczności schylania się lub sięgania do skrzynki.

### Głębokie kieszenie wewnętrzne

Konstrukcja z przegródkami pozwala segregować narzędzia ręczne od elementów złącznych. Głębokość kieszeni zapobiega wypadaniu przedmiotów podczas pochylania się lub pracy na drabinie.

### Organizacja drobnych elementów

Wydzielone komory na gwoździe, wkręty i śruby eliminują mieszanie się elementów różnych rozmiarów. Ułatwia to sortowanie i przyspiesza pracę przy montażu.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-74171
Marka	YATO
Materiał wykonania	Poliester Oxford 600D
Wodoodporność	Tak
Typ mocowania	Na pas narzędziowy
Waga	0,563 kg
Kod EAN	5906083032660

## Zastosowanie kieszeni narzędziowej

- Prace montażowe na wysokości – drabiny, rusztowania, dachy
- Instalacje elektryczne – przewody, łączniki, wkręty montażowe
- Prace stolarskie – gwoździe, śruby, drobne narzędzia ręczne
- Montaż płyt kartonowo-gipsowych – wkrętaki, taśma, nóż
- Prace konserwacyjne w obiektach przemysłowych
- Remonty mieszkaniowe – segregacja elementów złącznych według pomieszczeń
- Serwis techniczny – transport zestawu narzędzi do różnych lokalizacji
- Prace elewacyjne – mocowanie przy pasie bez potrzeby schodzenia po sprzęt

## Użytkowanie i konserwacja

### Prawidłowe mocowanie

Pas narzędziowy powinien być przeprowadzony przez wszystkie pętle mocujące kieszeni. Należy sprawdzić, czy zapięcia są

---

prawidłowo zamknięte przed rozpoczęciem pracy na wysokości. Maksymalne obciążenie kieszeni zależy od nośności pasa – nie należy przekraczać zalecanej przez producenta pasa wagi całkowitej.

### **Czyszczenie i przechowywanie**

Tkaninę Oxford 600D można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Po pracy w warunkach wilgotnych należy wysuszyć kieszeń w przewiewnym miejscu. Unikać długotrwałego narażenia na bezpośrednie działanie promieni UV, które mogą osłabić włókna poliestrowe.

### **Kontrola stanu technicznego**

Przed każdym użyciem sprawdzić stan szwów, pętli mocujących i tkaniny. Uszkodzone elementy mogą prowadzić do utraty narzędzi lub elementów złącznych podczas pracy. Nie stosować kieszeni z widocznymi przetarciami lub rozerwaniem materiału.

### **Produkty powiązane**

Kieszeń YT-74171 współpracuje z pasami narzędziowymi YATO oraz uniwersalnymi pasami o szerokości do 50 mm. Do kompletu warto rozważyć dodatkowe kieszenie na wiertła, uchwyty na młotek lub kabury na elektronarzędzia akumulatorowe.

...