

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolko-prowadzace-do-kanalizacji-yt-24966-yato-p-23860.html>

## KÓŁKO PROWADZĄCE DO KANALIZACJI YT-24966 YATO

Cena brutto	<b>5,24 zł</b>
Cena netto	<b>4,26 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-24966</b>
Kod producenta	<b>YT-24966</b>
Kod EAN	<b>5906083054143</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Kółko prowadzące do kanalizacji YT-24966 YATO

Element pomocniczy do prętów udrażniających rury kanalizacyjne. Kółko prowadzące ze stali ocynkowanej ułatwia wprowadzanie i kierowanie prętami w instalacjach o różnych średnicach, zapobiegając uszkodzeniom ścianek rur.

Średnica 55 cm

Materiał **Stal ocynkowana**

Typ gwintu **Metalowy**

Kompatybilność **Pręty YT-24980**

### Charakterystyka kółka prowadzącego do kanalizacji

#### Konstrukcja ze stali ocynkowanej

Ocynkowanie galwaniczne zabezpiecza metal przed korozją w kontakcie z wodą i ściekami. Materiał wytrzymuje wielokrotne użycie w wilgotnych warunkach bez utraty właściwości mechanicznych.

**Średnica robocza 55 cm**

Wymiar dostosowany do standardowych rur kanalizacyjnych o średnicach 100-150 mm. Kółko centruje pręt w rurze, rozkładając nacisk równomiernie na ścianki i minimalizując ryzyko zarysowań.

### **Metalowy gwint połączeniowy**

Gwintowane połączenie zapewnia stabilne mocowanie do prętów udraźniających. System umożliwia szybki montaż i demontaż bez użycia dodatkowych narzędzi, co przyspiesza pracę przy różnych instalacjach.

### **Kompatybilność z prętami YT-24980**

Kółko zaprojektowano do współpracy z prętami hydraulicznymi YATO YT-24980. Zgodność gwintów i wymiarów gwarantuje prawidłowe działanie zestawu podczas udraźniania.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-24966
Marka	YATO
Średnica kółka	55 cm
Materiał wykonania	Stal ocynkowana
Typ gwintu	Metalowy
Kompatybilne pręty	YT-24980

## Zastosowanie kółka prowadzącego

- Udrażnianie instalacji kanalizacyjnych w budynkach mieszkalnych
- Czyszczenie rur odpływowych w obiektach użyteczności publicznej
- Prowadzenie prętów w poziomych odcinkach kanalizacji
- Usuwanie zatorów w rurach o średnicach 100-150 mm
- Prace serwisowe w instalacjach sanitarnych
- Czyszczenie przewodów odpływowych w łazienkach i kuchniach
- Konserwacja systemów kanalizacyjnych w przemyśle

### **Jak działa kółko prowadzące**

Kółko montuje się na końcu pręta udraźniającego. Podczas wprowadzania do rury element ten centruje pręt, utrzymując go w osi przewodu. Dzięki temu siła przekazywana jest równomiernie, a ryzyko uszkodzenia ścianek rury maleje. Szczególnie przydatne w rurach z PVC i innych materiałów podatnych na zarysowania.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed montażem należy sprawdzić stan gwintu – powinien być czysty i pozbawiony zanieczyszczeń. Kółko nakręca się ręcznie na pręt YT-24980 do oporu, bez stosowania nadmiernej siły. Po zakończeniu pracy element wymaga oczyszczenia z resztek zanieczyszczeń i osuszenia, co przedłuża żywotność powłoki ocynkowanej.

Podczas pracy z prętami udrażniającymi zaleca się stosowanie rękawic ochronnych i okularów. W przypadku pracy przy instalacjach z agresywnymi chemikaliami kółko należy dokładnie przepłukać czystą wodą. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega przedwczesnemu zużyciu powłoki antykorozyjnej.

### **Sprawdzanie kompatybilności**

Przed zakupem należy zweryfikować, czy posiadane lub planowane do zakupu pręty posiadają gwint zgodny z modelem YT-24980. Producent YATO stosuje standardowe gwinty metryczne, jednak warto upewnić się co do zgodności wymiarów, szczególnie przy łączeniu elementów różnych producentów.

### Produkty powiązane

Do kompletu zaleca się pręty udrażniające YATO YT-24980, które stanowią podstawowy element zestawu do czyszczenia kanalizacji. W zależności od długości instalacji może być potrzebnych kilka odcinków prętów łączonych ze sobą.

...