

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowka-okragla-do-kanalizacji-10cm-yt-24960-yato-p-23857.html>

KOŃCÓWKA OKRĄGŁA DO KANALIZACJI 10CM YT-24960 YATO

Cena brutto	1,71 zł
Cena netto	1,39 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-24960
Kod producenta	YT-24960
Kod EAN	5906083054112
Producent	YATO

Opis produktu

Końcówka okrągła do kanalizacji 10 cm YT-24960 Yato

Gumowa końcówka okrągła o średnicy 10 cm stanowi element wyposażenia narzędzi do udrażniania kanalizacji. Produkt wyposażony w metalowy gwint zapewniający połączenie z prętami do czyszczenia rur.

Średnica **10 cm**

Grubość gumy **6 mm**

Materiał **Guma**

Typ gwintu **Metalowy**

Charakterystyka końcówki do kanalizacji

Średnica robocza **10 cm**

Wymiar końcówki dopasowany do standardowych instalacji kanalizacyjnych w budynkach mieszkalnych i komercyjnych. Średnica 10 cm umożliwia efektywne udrażnianie rur o średnicy wewnętrznej od 100 do 150 mm.

Guma o grubości 6 mm

Materiał gumowy zapewnia elastyczność podczas pracy oraz ochronę przed uszkodzeniem powierzchni wewnętrznych rur. Grubość 6 mm gwarantuje odpowiednią wytrzymałość mechaniczną przy zachowaniu elastyczności.

Metalowy gwint montażowy

Trwałe połączenie gwintowane umożliwia stabilne zamocowanie końcówki do prętów do czyszczenia kanalizacji. Konstrukcja metalowa gwintu zapobiega odkręcaniu się podczas pracy pod obciążeniem.

Kompatybilność z prętami YT-24980

Końcówka zaprojektowana do współpracy z prętami Yato YT-24980. Standardowy gwint zapewnia możliwość montażu także z innymi prętami o kompatybilnym gwincie.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-24960
Marka	Yato
Kod EAN	5906083054112
Średnica końcówki	10 cm
Grubość gumy	6 mm
Materiał końcówki	Guma
Typ gwintu	Metalowy
Kompatybilność	Pręty YT-24980

Zastosowanie końcówki do kanalizacji

- Udrażnianie rur kanalizacyjnych w instalacjach wewnętrznych
- Czyszczenie przewodów odpływowych w budynkach mieszkalnych
- Usuwanie zatorów w rurach o średnicy 100-150 mm
- Prace konserwacyjne w systemach kanalizacyjnych
- Oczyszczanie instalacji sanitarnych w obiektach komercyjnych
- Prewencyjne czyszczenie odpływów

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wewnętrzną rur w instalacji oraz typ gwintu w posiadanych prętach do czyszczenia. Końcówka o średnicy 10 cm jest przeznaczona do rur o średnicy nominalnej DN100 i DN150. W przypadku mniejszych średnic należy rozważyć końcówkę o mniejszym wymiarze.

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem końcówki należy upewnić się, że gwint na pręcie jest czysty i pozbawiony zabrudzeń. Końcówkę należy dokręcić ręcznie, a następnie dociągnąć przy użyciu odpowiedniego narzędzia, unikając nadmiernego dokręcania, które mogłoby uszkodzić gwint.

Po zakończeniu pracy końcówkę należy oczyścić z pozostałości zanieczyszczeń, przepłukać wodą i osuszyć. Guma powinna być przechowywana w miejscu zabezpieczonym przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i źródeł ciepła, co zapobiega przedwczesnemu starzeniu się materiału.

Regularnie należy sprawdzać stan gwintu metalowego oraz integralność gumy. W przypadku pojawienia się pęknięć, przetarć lub odkształceń końcówkę należy wymienić na nową.

Produkty powiązane

Do kompletu zaleca się pręty do czyszczenia kanalizacji Yato YT-24980, z którymi końcówka jest w pełni kompatybilna. W zależności od rodzaju zanieczyszczeń warto rozważyć także inne typy końcówek dostępnych w ofercie Yato.

...