

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przetykacz-sprezyna-do-rur-5mm-x-1-5m-geko-g73151-p-19746.html>

Przetykacz - sprężyna do rur 5mm x 1,5m GEKO G73151

Cena brutto	6,80 zł
Cena netto	5,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73151
Kod producenta	G73151
Kod EAN	5901477119637
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przetykacz do rur GEKO G73151 - spirala kanalizacyjna 5mm x 1,5m

Mechaniczny przetykacz przeznaczony do udrażniania instalacji wodno-kanalizacyjnych w gospodarstwie domowym. Spirala wykonana z ocynkowanego drutu sprężynowego wyposażona w szczotkę roboczą i ergonomiczną rękojęść.

Srednica drutu 5 mm

Długość spirali 1,5 m

Materiał Drut ocynkowany

Zakończenie Szczotka

Charakterystyka techniczna

Drut sprężynowy 5 mm

Średnica 5 mm zapewnia odpowiednią sztywność do przebijania typowych zatorów w instalacjach domowych, przy jednoczesnej elastyczności umożliwiającej pokonywanie zakrętów rur. Grubość drutu dobrana do średnic rur 40-50 mm.

Powłoka ocynkowana

Galwaniczne cynkowanie chroni drut przed korozją podczas kontaktu z wodą i ściekami. Zwiększa trwałość narzędzia i zapobiega rdzewieniu po wielokrotnym użyciu w środowisku wilgotnym.

Szczotka robocza

Zakończenie w formie szczotki mechanicznie rozluźnia i usuwa osady, włosy oraz inne zanieczyszczenia blokujące przepływ. Włosie szczotki dociera do ścianek rury, zwiększając skuteczność czyszczenia.

Ergonomiczna rękojeść

Ukształtowana rękojeść umożliwia pewny chwyt i kontrolowane obracanie spirali podczas pracy. Konstrukcja zapobiega ześlizgiwaniu się dłoni, co zwiększa bezpieczeństwo i komfort użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73151
Średnica drutu sprężynowego	5 mm
Długość spirali	1,5 m
Materiał spirali	Drut stalowy ocynkowany
Typ zakończenia	Szczotka mechaniczna
Typ rękojeści	Ergonomiczna
Zastosowanie	Instalacje wodno-kanalizacyjne

Zastosowanie

- Udrażnianie umywalek i zlewów kuchennych
- Czyszczenie syfonów i rur odpływowych
- Usuwanie zatorów z włosów w odpływach prysznicowych i wannowych
- Przepychanie rur kanalizacyjnych o średnicy 40-50 mm
- Usuwanie osadów tłuszczowych w krótkich odcinkach instalacji
- Konserwacja domowych instalacji odpływowych
- Prewencyjne czyszczenie rur przed powstaniem całkowitego zatkania

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Wprowadzić spiralę do otworu odpływowego, obracając rękojeścią w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Stopniowo wpychać przetykacz w głąb rury, utrzymując stały ruch obrotowy. Po dotarciu do zatoru zwiększyć intensywność obrotów, aby

szczotka rozluźniła zanieczyszczenia. Po usunięciu blokady przepłukać instalację gorącą wodą.

Konserwacja narzędzia

Po każdym użyciu dokładnie oczyścić spiralę z resztek zanieczyszczeń pod bieżącą wodą. Osuszyć narzędzie, aby zapobiec gromadzeniu się wilgoci. Przechowywać w suchym miejscu. Okresowo sprawdzać stan powłoki ocynkowanej i szczotki roboczej.

Ograniczenia

Długość 1,5 m ogranicza zasięg do bliskich odcinków instalacji. Średnica 5 mm nie jest wystarczająca do udrażniania głównych pionów kanalizacyjnych ani rur o dużej średnicy. W przypadku głęboko osadzonych lub stwardniałych zatorów może być konieczne zastosowanie profesjonalnego sprzętu.