

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sznurek-murarski-z-raczka-17mm-50m-72-p-49668.html>

Sznurek murarski z rączką 1.7mm 50m (72)

Cena brutto	5,88 zł
Cena netto	4,78 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G29032
Kod producenta	G29032
Kod EAN	5901477191466
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Sznurek murarski z rączką 1.7mm 50m Geko G29032

Polipropylenowy sznurek murarski z obrotową rączką do wytyczania linii na placu budowy. Średnica 1,7 mm zapewnia wytrzymałość na rozciąganie, a żółty kolor zwiększa widoczność podczas prac terenowych.

Materiał Polipropylen

Średnica 1,7 mm

Długość 50 m

Typ rączki Obrotowa 20 cm

Charakterystyka

Materiał polipropylenowy

Polipropylen charakteryzuje się odpornością na wilgoć, promieniowanie UV oraz niskie temperatury. Nie wchłania wody, co zapobiega gniciu i zwiększa trwałość podczas prac zewnętrznych. Średnica 1,7 mm to kompromis między wytrzymałością a elastycznością – sznurek jest wystarczająco sztywny, by zachować prostą linię, ale nie kruchy.

Obrotowa rączka

Rączka o długości 20 cm wyposażona w mechanizm obrotowy ułatwia rozwijanie i nawijanie sznurka bez konieczności trzymania całego zwoju. Funkcja obrotu zapobiega skręcaniu się włókien podczas pracy, co wydłuża żywotność produktu i eliminuje problem plątania się sznurka.

Żółty kolor

Jaskrawy odcień żółty zwiększa widoczność sznurka na tle różnych powierzchni – od szarego betonu po ciemną ziemię. To istotne przy precyzyjnym wytyczaniu linii, szczególnie w warunkach zmiennego oświetlenia lub przy pracy w większym zespole, gdzie wyraźna linia ułatwia koordynację.

Długość 50 metrów

Zwój o długości 50 m wystarcza do większości typowych zastosowań budowlanych bez konieczności łączenia odcinków. Taka długość pozwala na wytyczenie fundamentów domów jednorodzinnych, granic działek czy linii dla ogrodzeń bez przerywania pracy na uzupełnianie materiału.

Specyfikacja techniczna

Producent	Geko
Model	G29032
Materiał sznurka	Polipropylen
Średnica sznurka	1,7 mm
Długość sznurka	50 m
Długość rączki	20 cm
Typ rączki	Obrotowa
Kolor	Żółty
Waga	100 g

Zastosowanie

- Wyznaczanie granic fundamentów pod budynki mieszkalne i gospodarcze
- Wytyczanie krawędzi murów i ścian podczas prac murarskich
- Ustalanie prostych linii przy budowie ogrodzeń
- Wytyczanie linii przy układaniu kostki brukowej i płyt tarasowych
- Wyznaczanie granic działek podczas prac geodezyjnych
- Oznaczanie stref roboczych na placu budowy
- Wytyczanie rowów pod instalacje podziemne
- Pomocnicze oznaczanie linii przy pracach ogrodniczych

Użytkowanie i konserwacja

Rozwijanie i nawijanie

Przed rozwinięciem sznurka należy upewnić się, że rączka obraca się swobodnie. Podczas nawijania zaleca się utrzymywanie równomiernego napięcia, co zapobiega tworzeniu się suptów. Po zakończeniu pracy sznurek warto nawinąć na rączkę – zapobiega to splątaniu i ułatwia transport.

Przechowywanie

Sznurek polipropylenowy należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła przekraczających 60°C. Mimo odporności na UV, długotrwałe przechowywanie w pełnym słońcu może stopniowo osłabiać włókna. Zaleca się przechowywanie w pomieszczeniu lub w skrzynce narzędziowej.

Sprawdzanie stanu technicznego

Przed każdym użyciem warto sprawdzić, czy sznurek nie wykazuje oznak przetarcia, nadmiernego rozciągnięcia lub uszkodzeń mechanicznych. Jeśli włókna są widocznie postrzępione lub sznurek stracił elastyczność, należy wymienić go na nowy – zużyty sznurek może się zerwać w najmniej oczekiwanym momencie.