

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-zbrojonaokragla2-4mmx100m-geko-g73940-p-24329.html>

Żyłka do podkaszarki zbrojona(okrągła)2,4mmx100m GEKO G73940

Cena brutto	25,33 zł
Cena netto	20,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73940
Kod producenta	G73940
Kod EAN	5901477156731
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki zbrojona GEKO G73940

Żyłka tnąca o przekroju okrągłym ze wzmocnionym rdzeniem, przeznaczona do kos spalinowych i elektrycznych podkaszarek. Wykonana z nylonu z dodatkowym zbrojeniem zapobiegającym przedwczesnemu zrywaniu podczas pracy.

Średnica 2,4 mm

Długość 100 m

Przekrój Okrągły zbrojony

Materiał Nylon wzmocniony

Charakterystyka techniczna

Średnica 2,4 mm

Grubość żyłki determinuje zakres zastosowań. Średnica 2,4 mm stanowi uniwersalny wybór do koszenia traw, chwastów oraz lekkich zarośli w przydomowych ogrodach i na mniejszych działkach.

Zbrojony rdzeń

Wewnętrzne wzmocnienie zwiększa odporność na rozrywanie podczas kontaktu z twardszymi przeszkodami. Rdzeń zabezpiecza przed nagłym pękaniem żyłki w trakcie intensywnej pracy.

Przekrój okrągły

Klasyczny kształt zapewnia równomierne koszenie i niższy poziom hałasu w porównaniu z profilami kwadratu czy gwiazdy. Sprawdza się w standardowych pracach porządkowych na trawnikach.

Długość 100 metrów

Rolka wystarcza na wielokrotne uzupełnienia głowicy. Przy średnim zużyciu 3-5 metrów na jedną sesję koszenia, zapas pozwala na obsługę działki przez cały sezon bez konieczności częstych zakupów.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73940
Średnica żyłki	2,4 mm
Długość	100 m
Przekrój	Okrągły
Konstrukcja	Zbrojona rdzeniem
Materiał	Nylon wzmocniony
Forma opakowania	Rolka

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i rekreacyjnych
- Usuwanie chwastów wokół drzew, płotów i budynków
- Pielęgnacja terenów parkowych i skwerów
- Wykaszanie rowów i pasów przydrożnych
- Porządkowanie działek rekreacyjnych
- Utrzymanie czystości na cmentarzach
- Koszenie łąk i nieużytków rolnych
- Prace konserwacyjne w obiektach komunalnych

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować maksymalną średnicę żyłki dozwoloną przez producenta podkaszarki. Informacja znajduje się w instrukcji obsługi urządzenia lub na naklejce technicznej przy głowicy tnącej. Użycie żyłki grubszej niż zalecana może przeciążyć

silnik.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę przechowuje się w oryginalnym opakowaniu w suchym pomieszczeniu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Ekspozycja na UV i wilgoć przyspiesza starzenie się nylonu, co prowadzi do utraty elastyczności i zwiększonego łamliwości.

Przed założeniem nowej żyłki do głowicy warto zanurzyć odcięty fragment na kilka minut w wodzie – nawilżenie zwiększa elastyczność materiału i ułatwia nawijanie. Podczas pracy zaleca się regularne sprawdzanie długości wystającej żyłki i jej stanu. Zużyta lub uszkodzona żyłka obniża efektywność koszenia i zwiększa obciążenie silnika.

Po zakończeniu pracy należy oczyścić głowicę z resztek trawy i ziemi. Zasknietą roślinność trudniej usunąć, a jej nagromadzenie utrudnia automatyczne dozowanie żyłki w systemach półautomatycznych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć głowicę koszącą odpowiednią do danego modelu urządzenia, okulary ochronne oraz rękawice robocze. W przypadku intensywnej eksploatacji przydatne będą również zapasowe szpule do szybkiej wymiany zużytej żyłki.