

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-zbrojona-kwadrat-2-4mmx50m-geko-g73967-p-19855.html>

## Żyłka do podkaszarki zbrojona (kwadrat) 2,4mmx50m GEKO G73967

Cena brutto	<b>14,90 zł</b>
Cena netto	<b>12,11 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73967</b>
Kod producenta	<b>G73967</b>
Kod EAN	<b>5901477121234</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Żyłka do podkaszarki zbrojona GEKO G73967

Żyłka tnąca o przekroju kwadratowym ze zbrojeniem stalowym, przeznaczona do intensywnej pracy w kosach spalinowych i podkaszarkach elektrycznych. Konstrukcja wzmocniona drutem zwiększa odporność na zużycie przy koszeniu gęstej roślinności.

Średnica 2,4 mm

Długość 50 m

Przekrój Kwadrat

Zbrojenie Stalowy drut

### Charakterystyka techniczna

#### Przekrój kwadratowy

Cztery ostre krawędzie tnące zapewniają skuteczniejsze cięcie w porównaniu z żyłkami okrągłymi. Kształt kwadratu zwiększa powierzchnię kontaktu z roślinnością, co przekłada się na szybsze i czystsze ścinanie trawy oraz chwastów.

## Zbrojenie stalowym drutem

Rdzeń z drutu stalowego wbudowany w strukturę żyłki znacząco zwiększa jej wytrzymałość mechaniczną. Zbrojenie zapobiega nadmiernemu rozciąganiu się materiału podczas pracy i zmniejsza ryzyko zerwania przy kontakcie z twardymi przeszkodami.

## Średnica 2,4 mm

Grubość 2,4 mm stanowi kompromis między mocą cięcia a obciążeniem silnika. Żyłka tej średnicy nadaje się do regularnego koszenia trawy, chwastów oraz lekkich zarośli. Przed zastosowaniem należy sprawdzić zgodność z parametrami głowicy w instrukcji sprzętu.

## Długość 50 metrów

Zapas materiału wystarczający na wielokrotne uzupełnienia żyłki w głowicy. Przy przeciętnym zużyciu umożliwia pracę przez cały sezon bez konieczności zakupu kolejnej szpuli. Żyłkę można ciąć na odcinki dostosowane do typu głowicy.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73967
Średnica żyłki	2,4 mm
Długość	50 m
Kształt przekroju	Kwadratowy
Typ konstrukcji	Zbrojona stalowym drutem
Materiał	Wytrzymałe tworzywo sztuczne
Kompatybilność	Kosy spalinowe, podkaszarki elektryczne

## Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i terenów zielonych
- Usuwanie chwastów wzdłuż ogrodzeń i ścian budynków
- Pielęgnacja poboczy dróg i ścieżek
- Wykaszanie nieużytków i terenów zaniedbanych
- Przycinanie roślinności wokół drzew i krzewów
- Prace porządkowe na działkach rekreacyjnych
- Koszenie traw ozdobnych i wysokich chwastów

## Użytkowanie i konserwacja

### Sprawdzanie kompatybilności

---

Przed zakupem należy zweryfikować w instrukcji obsługi podkaszarki maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki. Użycie zbyt grubej żyłki może przeciążyć silnik i uszkodzić sprzęt. Sprawdź również typ głowicy – niektóre modele wymagają żyłek o określonej długości odcinków.

### **Montaż żyłki**

Żyłkę nawijaj na szpulę głowicy zgodnie z kierunkiem wskazanym strzałkami na obudowie. Zachowaj równomierne napięcie podczas nawijania, aby uniknąć splątania. Pozostaw wystające końce o długości zalecanej przez producenta głowicy – zazwyczaj 10-15 cm.

### **Przechowywanie**

Nie użytą żyłkę przechowuj w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Tworzywo sztuczne pod wpływem UV może stwardnieć i stracić elastyczność, co zwiększa łamliwość podczas pracy. Temperatura przechowywania powinna mieścić się w zakresie 5-25°C.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej obsługi podkaszarki przyda się także: głowica kosi z automatycznym podawaniem żyłki, osłona ochronna głowicy, pas nośny do kosi spalinowej, olej do silników dwusuwowych, filtr powietrza oraz świeca zapłonowa.