

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-sześciokat-2-4mmx100m-geko-g73984-p-19866.html>

## Żyłka do podkaszarki sześciokąt 2,4mmx100m GEKO G73984

Cena brutto	<b>18,78 zł</b>
Cena netto	<b>15,27 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73984</b>
Kod producenta	<b>G73984</b>
Kod EAN	<b>5901477123702</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Żyłka do podkaszarki sześciokąt 2,4mm x 100m GEKO G73984

Żyłka tnąca o przekroju sześciokątnym przeznaczona do kos spalinowych i podkaszarek elektrycznych. Wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego, zapewnia efektywne cięcie trawy i chwastów.

Srednica 2,4 mm

Długość 100 m

Przekrój Sześciokąt

Model G73984

### Charakterystyka

#### Przekrój sześciokątny

Sześć ostrych krawędzi zwiększa skuteczność cięcia w porównaniu do żyłek okrągłych. Przekrój geometryczny zapewnia bardziej agresywne działanie na gęstą roślinność i grubsze todygi.

**Średnica 2,4 mm**

Grubość 2,4 mm to standard dla średnich i większych podkaszarek. Zapewnia wystarczającą wytrzymałość przy koszeniu trawy z grubszymi łodygami, chwastów i młodych pędów krzewów.

### **Długość 100 metrów**

Zapasy żyłki wystarczający na cały sezon koszenia. Możliwość samodzielnego cięcia odcinków o wymaganej długości dostosowanej do konkretnego modelu podkaszarki.

### **Uniwersalne zastosowanie**

Kompatybilność z kosami spalinowymi oraz podkaszarkami elektrycznymi wyposażonymi w głowice półautomatyczne lub ręczne. Sprawdza się w różnych warunkach pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73984
Producent	GEKO
Średnica żyłki	2,4 mm
Długość	100 m
Kształt przekroju	Sześciokąt
Materiał	Tworzywo sztuczne
Typ urządzenia	Kosy spalinowe, podkaszarki elektryczne

## Zastosowanie

- Koszenie trawy na terenach przydomowych i działkach
- Usuwanie chwastów wzdłuż ogrodzeń i przy krawężnikach
- Pielęgnacja trawników w trudno dostępnych miejscach
- Wykaszenie poboczy dróg i ścieżek
- Utrzymanie porządku w sadach i między rzędami upraw
- Koszenie młodych pędów krzewiastych
- Prace porządkowe na terenach rekreacyjnych

### **Sprawdzenie kompatybilności**

Przed zakupem należy zweryfikować, czy średnica 2,4 mm jest zgodna z zaleceniami producenta podkaszarki. Informacja o maksymalnej dopuszczalnej średnicy żyłki znajduje się w instrukcji obsługi urządzenia lub na obudowie głowicy tnącej. Użycie żyłki o zbyt dużej średnicy może przeciążyć silnik.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Promieniowanie UV może przyspieszyć starzenie się tworzywa. Przed zamontowaniem warto zanurzyć odcinek żyłki w wodzie na kilka godzin – zwiększa to jej elastyczność i zmniejsza ryzyko pęknięcia podczas pracy.

Podczas nawijania żyłki na szpulę należy zachować równomierne napięcie i unikać krzyżowania się zwojów. Luźno nawinięta żyłka może się zablokować w głowicy, zbyt mocno nawinięta – nie będzie się prawidłowo wysuwać.

Regularnie sprawdzaj stan żyłki. Zużyta lub uszkodzona żyłka traci skuteczność cięcia i powoduje większe obciążenie silnika. Wymiana na nowy odcinek przywraca pełną wydajność pracy.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice tnące półautomatyczne, szpule zapasowe do żyłek, ochroniacze do kos spalinowych, pasy nośne oraz rękawice ochronne.