

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-pięciokąt-3-0mmx100m-geko-g73979-p-19862.html>

## Żyłka do podkaszarki pięciokąt 3,0mmx100m GEKO G73979

Cena brutto	<b>28,86 zł</b>
Cena netto	<b>23,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73979</b>
Kod producenta	<b>G73979</b>
Kod EAN	<b>5901477121302</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Żyłka do podkaszarki pięciokąt 3,0mm x 100m GEKO G73979

Żyłka tnąca o przekroju pięciokątnym przeznaczona do kos spalinowych i podkaszarek elektrycznych. Wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego, zapewnia efektywne koszenie trawy i chwastów na większych powierzchniach.

Srednica 3,0 mm

Długość 100 m

Przekrój Pięciokąt

Model G73979

### Charakterystyka

#### Przekrój pięciokątny

Geometria pięciokąta zwiększa powierzchnię tnącą w porównaniu z okrągłą żyłką. Krawędzie przekroju skuteczniej przecinają łodygi, redukując zużycie energii podczas pracy i obciążenie silnika urządzenia.

**Średnica 3,0 mm**

Grubsza żyłka przeznaczona do intensywnych prac w trudniejszych warunkach. Sprawdza się przy koszeniu gęstej trawy, grubszych chwastów i zaniedbanych terenów. Wymaga podkaszarek o mocy minimum 1000W lub kos spalinowych.

### **Długość 100 metrów**

Zapas wystarczający na cały sezon dla przeciętnego użytkownika. Pozwala na wielokrotne uzupełnianie głowicy koszącej bez konieczności częstego dokupowania materiału eksploatacyjnego.

### **Wytrzymałe tworzywo**

Materiał odporny na ścieranie, działanie promieni UV i zmienne warunki atmosferyczne. Zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, co zapobiega kruchości i pękaniu podczas pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73979
Marka	GEKO
Średnica żyłki	3,0 mm
Długość	100 m
Kształt przekroju	Pięciokąt
Materiał	Tworzywo sztuczne
Zastosowanie	Kosy spalinowe, podkaszarki elektryczne

## Zastosowanie

- Koszenie gęstej trawy na działkach i w ogrodach
- Usuwanie grubszych chwastów wzdłuż ogrodzeń i ścian
- Pielęgnacja zaniedbanych terenów zielonych
- Prace na większych powierzchniach wymagające dłuższego czasu pracy
- Koszenie w trudno dostępnych miejscach, gdzie nie wejdzie kosiarka
- Przycinanie roślinności wokół drzew i krzewów
- Utrzymanie porządku na terenach przemysłowych i komunalnych

### **Kompatybilność z urządzeniem**

Przed zakupem sprawdź w instrukcji podkaszarki maksymalną średnicę żyłki, jaką obsługuje urządzenie. Żyłka 3,0 mm wymaga odpowiedniej mocy silnika - dla podkaszarek elektrycznych minimum 1000W, dla kos spalinowych minimum 25 cm<sup>3</sup>. Zbyt gruba żyłka w słabszym urządzeniu może powodować przeciążenie silnika i przegrzewanie.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Przed założeniem do głowicy warto zanurzyć odcinek żyłki w wodzie na kilka godzin – zwiększy to jej elastyczność i zmniejszy ryzyko pęknięcia podczas pracy.

Podczas montażu w głowicy automatycznej lub półautomatycznej przestrzegaj kierunku nawijania wskazanego na obudowie. Pozostaw odpowiednią długość żyłki wystającą z głowicy – zazwyczaj 10-15 cm. Zbyt długie końce zwiększają obciążenie silnika i zużycie materiału.

Regularnie sprawdzaj stan żyłki podczas pracy. Uszkodzone lub nadmiernie zużyte fragmenty należy wymienić, aby utrzymać efektywność koszenia i nie obciążać mechanizmu urządzenia.