

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-pięciokąt-2-4mmx30m-geko-g73981-p-19864.html>

## Żyłka do podkaszarki pięciokąt 2,4mmx30m GEKO G73981

Cena brutto	<b>6,61 zł</b>
Cena netto	<b>5,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73981</b>
Kod producenta	<b>G73981</b>
Kod EAN	<b>5901477116773</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Żyłka do podkaszarki pięciokąt 2,4mm x 30m GEKO G73981

Żyłka tnąca o przekroju pięciokątnym do podkaszarek elektrycznych i spalinowych kos. Średnica 2,4 mm zapewnia efektywne koszenie gęstych traw i chwastów przy zachowaniu odporności na zużycie.

Przekrój Pięciokąt

Średnica 2,4 mm

Długość 30 m

Materiał Wytrzymałe tworzywo

### Charakterystyka techniczna

#### Przekrój pięciokątny

Pięć ostrych krawędzi tnących zwiększa skuteczność cięcia w porównaniu z żyłkami okrągłymi. Geometria przekroju zapewnia bardziej agresywne koszenie gęstej roślinności i zmniejsza opory podczas pracy.

#### Średnica 2,4 mm

Grubość żyłki dobrana do średnich i cięższych prac koszeniowych. Kompatybilna z większością podkaszarek elektrycznych o mocy od 800W oraz spalinowych kos. Sprawdź maksymalną średnicę żyłki w instrukcji urządzenia.

### Wytrzymałe tworzywo

Materiał charakteryzuje się odpornością na ścieranie, działanie promieni UV oraz zmienne warunki temperatury. Zachowuje elastyczność podczas pracy, co zmniejsza ryzyko pęknięcia przy kontakcie z przeszkodami.

### Długość 30 metrów

Zapas materiału pozwala na wielokrotne uzupełnianie głowicy tnącej. W zależności od rozmiaru szpuli i częstotliwości użytkowania wystarcza na cały sezon koszenia.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73981
Producent	GEKO
Kształt przekroju	Pięciokąt
Średnica żyłki	2,4 mm
Długość	30 m
Materiał	Tworzywo sztuczne wzmocnione
Zastosowanie	Podkaszarki elektryczne, kosy spalinowe

## Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych o powierzchni do 1000 m<sup>2</sup>
- Przycinanie traw i chwastów wzdłuż ogrodzeń i krawężników
- Usuwanie gęstej roślinności na nieużytkach
- Pielęgnacja terenów zielonych w parkach i ogrodach
- Koszenie traw w sadach i plantacjach
- Porządkowanie rowów i skarp
- Usuwanie pokrzyw i wysokich chwastów

### Kompatybilność z urządzeniem

Przed zakupem sprawdź w instrukcji podkaszarki lub kosy maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki. Użycie grubszej żyłki niż zalecana może przeciążyć silnik i uszkodzić sprzęt. Średnica 2,4 mm jest standardem dla urządzeń o mocy od 800W (elektryczne) lub pojemności skokowej od 25 cm<sup>3</sup> (spalinowe).

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Nadmierna ekspozycja na UV może osłabić strukturę tworzywa. Podczas nawijania na szpulę należy zachować równomierne napięcie – luźno nawinięta żyłka może się plątać, a zbyt mocno naciągnięta może się odkształcić.

Przed rozpoczęciem pracy sprawdź stan żyłki wystającej z głowicy. Uszkodzone lub nadmiernie zużyte końcówki należy skrócić. Podczas koszenia unikaj kontaktu z twardymi przeszkodami (kamienie, beton, metal), które przyspieszają zużycie materiału.

### **Wymiana żyłki w głowicy**

Sposób nawijania żyłki zależy od typu głowicy tnącej. W systemach półautomatycznych żyłkę nawija się na szpulę zgodnie z kierunkiem strzałek, pozostawiając końcówki o długości 10-15 cm. W systemach automatycznych wystarczy wprowadzić żyłkę przez otwory i nacisnąć mechanizm podawania. Szczegółowe instrukcje znajdują się w dokumentacji urządzenia.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: głowice tnące kompatybilne z żyłką 2,4 mm, ochraniacze do podkaszarek, pasy nośne do kos spalinowych, zestawy serwisowe do konserwacji urządzeń.