

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-tnaca-gwiazdka-24mm-x-15m-89424-flo-p-2388.html>

## Żyłka tnąca gwiazdka 2.4mm x 15m 89424 FLO

Cena brutto	<b>2,19 zł</b>
Cena netto	<b>1,78 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>89424</b>
Kod producenta	<b>89424</b>
Kod EAN	<b>5906083894244</b>
Producent	<b>Flo</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Średnica [mm]	<b>2.4</b>
Długość [m]	<b>15</b>
Przekrój żyłki	<b>gwiazdka</b>

### Opis produktu

#### Żyłka tnąca gwiazdka 2.4mm x 15m FLO 89424

Żyłka tnąca o profilu gwiazdkowym przeznaczona do wykaszarek spalinowych i elektrycznych. Średnica 2.4mm zapewnia równowagę między mocą cięcia a obciążeniem silnika.

Średnica 2.4 mm

Długość 15 m

Profil Gwiazdkowy

Model 89424

### Charakterystyka żyłki tnącej gwiazdkowej

#### Profil gwiazdkowy

Konstrukcja z ostrymi krawędziami zwiększa agresywność cięcia. Profil ten działa jak mikro-piła, rozdrabniając roślinność zamiast ją uderzać, co przekłada się na lepszą wydajność przy grubych łodygach i gęstej trawie.

### Średnica 2.4 mm

Grubość dopasowana do wykaszarek o mocy 1000-1800W. Zapewnia wystarczającą wytrzymałość mechaniczną przy koszeniu twardej roślinności, nie powodując nadmiernego obciążenia silnika ani zwiększonego zużycia paliwa.

### Długość 15 metrów

Standardowa długość rolki wystarcza na wielokrotną wymianę żyłki w głowicy kosi. W zależności od średnicy głowicy i długości odcinków roboczych, pozwala na 5-8 kompletnych wymian.

### Kompatybilność

Żyłka pasuje do głowic automatycznych i półautomatycznych akceptujących średnicę 2.4mm. Przed zakupem należy sprawdzić parametry głowicy w instrukcji wykaszarki lub na oznaczeniach producenta.

## Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89424
Średnica żyłki	2.4 mm
Długość	15 m
Profil	Gwiazdkowy
Typ	Żyłka tnąca do wykaszarek

## Zastosowanie żyłki tnącej 2.4mm

- Koszenie gęstej trawy na trawnikach przydomowych i terenach rekreacyjnych
- Wykaszenie wysokiej roślinności na nieużytkach i działkach zapuszczonych
- Usuwanie chwastów wzdłuż ogrodzeń, ścieżek i krawężników
- Pielęgnacja rowów melioracyjnych i skarp
- Wykaszenie poboczy dróg i ścieżek
- Usuwanie pokrzyw, ostrów i innych gruboładogowych chwastów
- Prace porządkowe w sadach i winnicach

- 
- Utrzymanie terenów zielonych przy budynkach użyteczności publicznej

## Dobór żyłki do typu prac

---

### Kiedy stosować żyłkę 2.4mm

Średnica 2.4mm stanowi standard dla większości prac ogrodniczych. Sprawdza się przy regularnym koszeniu trawników oraz przy średnio zaawansowanych pracach porządkowych. Dla bardzo gęstej roślinności lub profesjonalnych zastosowań warto rozważyć grubsze przekroje (2.7-3.0mm), natomiast do delikatnych prac wykończeniowych wystarczą żyłki 2.0-2.2mm.

### Znaczenie profilu gwiazdkowego

Profil gwiazdkowy różni się od okrągłego sposobem cięcia. Okrągłe żyłki działają głównie poprzez uderzenie, podczas gdy gwiazdkowe dodatkowo rozdrabniają materiał roślinny. Przekłada się to na mniejsze obciążenie silnika i czystsze cięcie, szczególnie przy suchej trawie i grubszych łądogach.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Żyłka tnąca zużywa się stopniowo podczas pracy, skracając się i tracąc ostre krawędzie. Objawy wymagające wymiany to: wydłużony czas koszenia tego samego obszaru, nierówne cięcie trawy, zwiększone zużycie paliwa lub energii, wibracje głowicy. Regularna kontrola długości żyłki przed rozpoczęciem pracy zapobiega uszkodzeniu głowicy.

Przechowywanie żyłki w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia, wydłuża jej żywotność. Materiał polimerowy może ulegać starzeniu pod wpływem UV i wilgoci, tracąc elastyczność i stając się kruchy. Niewykorzystana żyłka powinna być przechowywana w oryginalnym opakowaniu.

Montaż żyłki w głowicy wymaga przestrzegania kierunku nawijania wskazanego strzałką na obudowie. Nieprawidłowy kierunek powoduje automatyczne rozwijanie się żyłki podczas pracy. Końce żyłki należy zabezpieczyć w odpowiednich otworach lub zaczepach, pozostawiając wystające odcinki o długości 10-15cm.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji terenu przydatne mogą być: głowice tnące do wykaszarek (automatyczne i półautomatyczne), ochraniacze głowicy, noże do kosi spalinowej dla trudniejszych zadań, ochraniacze słuchu i okulary ochronne.