

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-zbrojonaokrągła3-0mmx15m-geko-g73960-p-19848.html>

## Żyłka do podkaszarki zbrojona(okrągła)3,0mmx15m GEKO G73960

Cena brutto	<b>7,60 zł</b>
Cena netto	<b>6,18 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73960</b>
Kod producenta	<b>G73960</b>
Kod EAN	<b>5901477121166</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Żyłka do podkaszarki zbrojona GEKO G73960 3,0 mm × 15 m

Żyłka tnąca o przekroju okrągłym z wewnętrznym zbrojeniem stalowym. Przeznaczona do kos spalinowych i podkaszarek elektrycznych o mocy umożliwiającej pracę z żyłką 3,0 mm.

Srednica 3,0 mm

Długość 15 m

Przekrój Okrągły

Konstrukcja Zbrojona

### Charakterystyka techniczna

#### Zbrojenie stalowe

Rdzeń wzmocniony stalowym drutem zwiększa odporność na rozerwanie podczas cięcia gęstej roślinności i kontaktu z twardymi przeszkodami. Konstrukcja zapobiega przedwczesnemu zużyciu w trudnych warunkach pracy.

#### Powłoka odporna na ścieranie

Zewnętrzna warstwa wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego charakteryzuje się zwiększoną twardością, co wydłuża okres użytkowania żyłki przy intensywnym koszeniu trawy i chwastów.

### Odporność termiczna

Materiał zachowuje właściwości mechaniczne przy podwyższonych temperaturach generowanych podczas pracy w wysokich obrotach. Zapobiega to odkształceniom i topnieniu się żyłki w trakcie użytkowania.

### Średnica 3,0 mm

Grubsza żyłka przeznaczona do koszenia gęstych traw, wysokich chwastów i młodych krzewów. Wymaga podkaszarki o odpowiedniej mocy — sprawdź w instrukcji urządzenia maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73960
Średnica żyłki	3,0 mm
Długość	15 m
Przekrój	Okrągły
Konstrukcja	Zbrojona stalowym drutem
Materiał	Tworzywo sztuczne wzmocnione
Kompatybilność	Kosy spalinowe i podkaszarki elektryczne

## Zastosowanie

- Koszenie wysokich i gęstych traw na terenach zaniedbanych
- Usuwanie chwastów o grubszych łodygach
- Przycinanie młodych pędów krzewów
- Prace porządkowe na rowach i skarpach
- Utrzymanie terenów nieuporządkowanych wokół budynków gospodarczych
- Koszenie roślinności przy ogrodzeniach i murach
- Prace w trudno dostępnych miejscach, gdzie występują kamienie i inne przeszkody

## Kompatybilność i montaż

### Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić w instrukcji podkaszarki maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki. Żyłka 3,0 mm wymaga urządzenia o mocy minimum 1000 W (elektryczne) lub 25 cm<sup>3</sup> (spalinowe). Upewnij się, że głowica kosząca obsługuje żyłki o tym

---

przekroju.

### **Sposób nawijania**

Odetnij odpowiednią długość żyłki zgodnie z instrukcją głowicy. Nawij żyłkę w kierunku wskazanym strzałką na szpuli — zwykle zgodnie z kierunkiem obrotów głowicy. Pozostaw końce o długości 10-15 cm wystające z otworów prowadzących.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Podczas pracy utrzymuj żyłkę w ruchu — unikaj długotrwałego kontaktu z jednym miejscem, co może prowadzić do przegrzania. Regularnie sprawdzaj stan żyłki i wymieniaj ją, gdy długość końców spadnie poniżej 5 cm lub gdy zauważysz uszkodzenia mechaniczne.

Przechowuj niewykorzystaną żyłkę w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego. Tworzywo sztuczne może tracić elastyczność pod wpływem UV i skrajnych temperatur. Jeśli żyłka stała się krucha, zaleca się wymianę na nową.

#### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice kosiące uniwersalne, zestawy kluczy do demontażu głowicy, oleje do silników dwusuwowych (dla kos spalinowych), ochraniacze kosiarki oraz rękawice robocze z wzmocnieniami.