

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-zbrojonakarbowana-3-0mmx15m-geko-g73968-p-19856.html>

## Żyłka do podkaszarki zbrojona(karbowana) 3,0mmx15m GEKO G73968

Cena brutto	<b>6,75 zł</b>
Cena netto	<b>5,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73968</b>
Kod producenta	<b>G73968</b>
Kod EAN	<b>5901477121241</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Żyłka do podkaszarki zbrojona GEKO G73968 – 3,0 mm × 15 m

Żyłka tnąca o przekroju kwadratowym z karbowaniem powierzchni, zbrojona stalowym drutem. Przeznaczona do kos spalinowych oraz podkaszarek elektrycznych o odpowiedniej mocy.

Srednica 3,0 mm

Długość 15 m

Przekrój Kwadrat karbowany

Zbrojenie Druk stalowy

### Charakterystyka techniczna

#### Zbrojenie stalowym drutem

Wewnętrzny rdzeń z drutu stalowego zwiększa odporność na zrywanie i wydłuża czas pracy. Żyłka zbrojona wytrzymuje większe obciążenia mechaniczne podczas cięcia gęstej roślinności i zdrewniałych łodyg.

#### Przekrój kwadratowy z karbowaniem

Karbowana powierzchnia i kształt kwadratu poprawiają skuteczność cięcia poprzez agresywniejsze chwytanie roślin. Krawędzie tnące działają jak mikro-ostrza, redukując opór podczas pracy.

### Średnica 3,0 mm

Grubość 3,0 mm wymaga podkaszarki o mocy minimum 1,2 kW (elektryczna) lub 25 cm<sup>3</sup> (spalinowa). Średnica ta zapewnia równowagę między trwałością żyłki a obciążeniem silnika urządzenia.

### Wytrzymałe tworzywo

Materiał charakteryzuje się odpornością na ścieranie, promieniowanie UV i zmienne temperatury. Zachowuje elastyczność w szerokim zakresie warunków atmosferycznych, co zapobiega kruchości i pękaniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73968
Średnica żyłki	3,0 mm
Długość	15 m
Kształt przekroju	Kwadrat karbowany
Zbrojenie	Drut stalowy
Materiał	Wytrzymałe tworzywo sztuczne
Zastosowanie	Kosy spalinowe, podkaszarki elektryczne

## Zastosowanie

- Koszenie traw o grubych łodygach i gęstym ukorzenieniu
- Usuwanie wysokich chwastów i pokrzyw
- Przycinanie roślinności przy ogrodzeniach i murach
- Pielęgnacja terenów zaniedbanych i zarośniętych
- Prace na nierównych powierzchniach z kamieniami
- Koszenie skarp i rowów przydrożnych
- Utrzymanie porządku wokół obiektów gospodarczych

### Kompatybilność z urządzeniem

Przed zakupem sprawdź w instrukcji podkaszarki maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki oraz typ głowicy tnącej. Żyłka 3,0 mm wymaga urządzeń o odpowiedniej mocy – zbyt słaby silnik może się przegrzewać lub zatrzymywać podczas pracy.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Żyłkę należy nawijać na szpulę zgodnie z kierunkiem wskazanym na głowicy. Równomierne rozłożenie zapobiega blokowaniu mechanizmu automatycznego dozowania. Podczas pracy z grubą żyłką zbrojoną zaleca się stosowanie osłon ochronnych i zachowanie większej odległości od twardych przeszkód.

Żyłka zbrojona generuje większe obciążenie na łożyska i sprzęgło podkaszarki niż standardowa. Regularna kontrola stanu technicznego urządzenia wydłuża jego żywotność. Po zakończeniu sezonu niewykorzystaną żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

### **Zużycie żyłki**

Tempo zużycia zależy od rodzaju podłoża i roślinności. Praca na terenach kamienistych lub betonowych przyspiesza ścieranie. Żyłka zbrojona zużywa się wolniej niż standardowa, ale wymaga większej mocy silnika do efektywnego cięcia.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć zakup zapasowych szpul, głowic tnących oraz środków do konserwacji przekładni. Regularnie sprawdzaj także stan filtrów powietrza i świec zapłonowych w urządzeniach spalinowych.