

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-zbrojona-okragla-1-3mmx15m-g73960-4-geko-p-43992.html>

## Żyłka do podkaszarki zbrojona okrągła 1,3mmx15m G73960-4 GEKO

Cena brutto	<b>4,14 zł</b>
Cena netto	<b>3,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73960-4</b>
Kod producenta	<b>G73960-4</b>
Kod EAN	<b>5901477175398</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Żyłka do podkaszarki zbrojona okrągła 1,3 mm x 15 m GEKO G73960-4

Żyłka tnąca z wzmocnionym rdzeniem przeznaczona do kos spalinowych i elektrycznych podkaszarek. Konstrukcja zbrojona zapewnia zwiększoną odporność na zrywanie podczas pracy w trudnych warunkach.

Srednica 1,3 mm

Długość 15 m

Przekrój okrągły

Typ zbrojona

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja zbrojona

Rdzeń wykonany z tworzywa o podwyższonej wytrzymałości na rozciąganie. Dodatkowa warstwa wzmacniająca minimalizuje ryzyko przedwczesnego zerwania żyłki podczas kontaktu z twardymi przeszkodami.

### Przekrój okrągły

Uniwersalny kształt zapewniający równomierne obciążenie podczas koszenia. Okrągły profil generuje mniejsze opory aerodynamiczne i redukuje hałas pracy w porównaniu do żyłek wielokrawędziowych.

### Średnica 1,3 mm

Grubość dedykowana do podkaszarek o mocy do około 1000 W (elektryczne) lub 25-30 cm<sup>3</sup> (spalinowe). Sprawdza się przy koszeniu trawy, chwastów i delikatnych zarośli.

### Materiał kompozytowy

Tworzywo charakteryzujące się odpornością na zginanie i rozciąganie. Zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, co zapobiega kruchości podczas pracy w chłodniejsze dni.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73960-4
Producent	GEKO
Średnica żyłki	1,3 mm
Długość	15 m
Przekrój	okrągły
Typ konstrukcji	zbrojona (z rdzeniem wzmacniającym)
Materiał	tworzywo sztuczne kompozytowe

## Zastosowanie

- Koszenie trawników i terenów zielonych
- Usuwanie chwastów wokół drzew i ogrodzeń
- Pielęgnacja pasów przydrożnych
- Wykaszanie rowów i skarp
- Porządkowanie działek rekreacyjnych
- Prace w sadach i na plantacjach
- Konserwacja terenów przemysłowych

## Kompatybilność i montaż

### Sprawdzanie zgodności z podkaszarką

---

Przed zakupem należy zweryfikować maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki w instrukcji obsługi urządzenia. Żyłka 1,3 mm jest standardem dla podkaszarek elektrycznych do 1000 W i spalinowych do 30 cm<sup>3</sup>. W przypadku głowic automatycznych sprawdź sposób nawijania – niektóre modele wymagają dwóch odcinków żyłki, inne jednego odcinka przewlekanego przez otwory.

## Przechowywanie

Żyłkę należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego światła słonecznego. Tworzywo sztuczne pod wpływem UV może tracić elastyczność i stawać się kruche. Temperatura przechowywania: od -10°C do +40°C.

## Zalety konstrukcji zbrojonej

---

Żyłki zbrojone zawierają wewnętrzny rdzeń o zwiększonej wytrzymałości mechanicznej. Rozwiązanie to przynosi następujące korzyści:

**Dłuższa żywotność:** Rdzeń wzmacniający przejmuje część naprężeń rozciągających, co opóźnia pękanie i rozwarstwianie się materiału podczas intensywnej pracy.

**Mniejsze zużycie:** Zwiększona odporność na ścieranie przekłada się na rzadszą wymianę żyłki, szczególnie przy koszeniu w terenie z kamieniami, krawężnikami lub ogrodzeniami z siatki.

**Stabilność cięcia:** Konstrukcja kompozytowa zapobiega nadmiernemu rozciąganiu się żyłki pod wpływem siły odśrodkowej, dzięki czemu średnica robocza pozostaje bardziej stała.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice żyłkowe (automatyczne lub półautomatyczne), noże tnące do gęstych zarośli, ochraniacze żyłkowe oraz pasy nośne do podkaszarek spalinowych.