

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-pięciokąt-2-4mmx10m-geko-g73980-p-19863.html>

Żyłka do podkaszarki pięciokąt 2,4mmx10m GEKO G73980

Cena brutto	3,30 zł
Cena netto	2,68 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73980
Kod producenta	G73980
Kod EAN	5901477116766
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki pięciokąt 2,4 mm × 10 m GEKO G73980

Żyłka tnąca o pięciokątnym przekroju przeznaczona do kos spalinowych i podkaszarek elektrycznych. Konstrukcja z wytrzymałego tworzywa zapewnia efektywne koszenie traw i chwastów.

Srednica 2,4 mm

Długość 10 m

Przekrój Pięciokąt

Model G73980

Charakterystyka

Pięciokątny przekrój

Kształt pięciokąta zwiększa powierzchnię tnącą i poprawia efektywność cięcia w porównaniu z okrągłymi żyłkami. Krawędzie przekroju skuteczniej przecinają łodygi, co przekłada się na szybsze koszenie i mniejsze obciążenie silnika.

Srednica 2,4 mm

Grubość żyłki determinuje jej wytrzymałość i zastosowanie. Średnica 2,4 mm sprawdza się przy koszeniu gęstych traw, chwastów i niskiej roślinności. Przed zakupem należy sprawdzić w instrukcji urządzenia maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki.

Uniwersalne zastosowanie

Żyłka współpracuje zarówno z kosami spalinowymi, jak i podkaszarkami elektrycznymi. Długość 10 metrów pozwala na wielokrotne uzupełnienie głowicy tnącej w trakcie sezonu koszenia.

Wytrzymałe tworzywo

Materiał odporny na ścieranie i zużycie mechaniczne zapewnia dłuższą żywotność żyłki podczas pracy. Tworzywo zachowuje właściwości w różnych warunkach temperaturowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G73980
Średnica żyłki	2,4 mm
Długość	10 m
Kształt przekroju	Pięciokąt
Materiał	Tworzywo sztuczne
Typ urządzenia	Kosy spalinowe, podkaszarki elektryczne

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i ogrodów
- Pielęgnacja terenów zielonych wokół budynków
- Usuwanie chwastów przy ogrodzeniach i murach
- Wykaszanie rowów i skarp
- Prace porządkowe na działkach rekreacyjnych
- Koszenie traw na terenach trudnodostępnych dla kosiarek

Jak sprawdzić kompatybilność żyłki

Przed zakupem sprawdź w instrukcji obsługi podkaszarki maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki. Użycie żyłki grubszej niż zalecana może prowadzić do przeciążenia silnika i uszkodzenia urządzenia. Sprawdź również typ głowicy tnącej – niektóre modele wymagają żyłek o określonym kształcie przekroju.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia, które może wpływać na właściwości tworzywa. Przed montażem warto sprawdzić stan żyłki – uszkodzone lub nadmiernie zużyte fragmenty należy odciąć.

Podczas pracy żyłka ulega naturalnemu zużyciu przez kontakt z podłożem i przecinane rośliny. Regularnie kontroluj długość wystającej żyłki i uzupełniaj ją zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia. W głowicach automatycznych żyłka wydłuża się samoczynnie po lekkim uderzeniu o podłoże, w manualnych wymaga ręcznego wyciągnięcia.

Efektywność koszenia zależy od prędkości obrotowej głowicy i właściwej długości żyłki. Zbyt krótka żyłka zmniejsza powierzchnię koszenia, zbyt długa obciąża silnik i może się łamać.