

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-siedmiokat-2-7mmx10m-geko-g73988-p-19870.html>

Żyłka do podkaszarki siedmiokąt 2,7mmx10m GEKO G73988

Cena brutto	4,61 zł
Cena netto	3,75 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73988
Kod producenta	G73988
Kod EAN	5901477116803
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki siedmiokąt 2,7 mm × 10 m GEKO G73988

Żyłka tnąca o przekroju siedmiokątnym, przeznaczona do podkaszarek elektrycznych i spalinowych. Wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego, zapewnia efektywne koszenie trawy i chwastów.

Srednica 2,7 mm

Długość 10 m

Przekrój Siedmiokątny

Model G73988

Charakterystyka

Przekrój siedmiokątny

Siedem krawędzi tnących zwiększa efektywność koszenia w porównaniu do żyłek okrągłych. Wielokątny profil zapewnia lepsze cięcie gęstej roślinności i zmniejsza opory podczas pracy.

Średnica 2,7 mm

Grubość dedykowana do podkaszarek o mocy od 800 W wzwyż. Odpowiednia do regularnego koszenia średnio gęstej trawy oraz chwastów o średniej grubości łodyg.

Wytrzymałe tworzywo

Materiał odporny na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne podczas kontaktu z twardymi przeszkodami. Zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur.

Uniwersalna długość

Odcinek 10 metrów pozwala na wielokrotne uzupełnianie głowicy tnącej. Wystarczający zapas do regularnej wymiany zużytych fragmentów żyłki.

Specyfikacja techniczna

Model	G73988
Producent	GEKO
Średnica żyłki	2,7 mm
Długość	10 m
Kształt przekroju	Siedmiokątny
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kompatybilność	Podkaszarki elektryczne i spalinowe

Zastosowanie

- Koszenie trawy wokół drzew i krzewów
- Przycinanie roślinności przy ogrodzeniach i murach
- Usuwanie chwastów o średniej grubości łodyg
- Pielęgnacja trawników w trudno dostępnych miejscach
- Wykaszanie poboczy i rowów przydrożnych
- Utrzymanie porządku w ogrodach i na działkach

Dobór średnicy żyłki

Żyłka 2,7 mm sprawdza się w podkaszarkach o mocy minimum 800-1000 W. Przy mniejszej mocy urządzenia może występować przeciążenie silnika. Sprawdź w instrukcji podkaszarki zalecaną średnicę żyłki przed zakupem.

Użytkowanie i konserwacja

Przed wymianą żyłki należy odłączyć urządzenie od zasilania lub wyłączyć silnik spalinowy. Żyłkę nawijać na głowicę zgodnie z kierunkiem wskazanym strzałkami na obudowie. Pozostawić wystające końce o długości 10-15 cm dla optymalnej wydajności cięcia.

Podczas pracy żyłka ulega naturalnemu zużyciu przez ścieranie. Regularnie kontrolować długość wystających odcinków i uzupełniać według potrzeb. Unikać kontaktu z twardymi przeszkodami (kamienie, beton, metal), które przyspieszają zużycie.

Przechowywać niewykorzystaną żyłkę w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Tworzywo może twardnieć pod wpływem UV, co obniża jego elastyczność i trwałość.