

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-pięciokat-2-7mmx15m-g73977-1-geko-p-43999.html>

Żyłka do podkaszarki pięciokąt 2,7mmx15m G73977-1 GEKO

Cena brutto	4,30 zł
Cena netto	3,50 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73977-1
Kod producenta	G73977-1
Kod EAN	5901477175466
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki pięciokąt 2,7mm × 15m GEKO G73977-1

Żyłka tnąca o przekroju pięciokątnym, przeznaczona do podkaszarek i kos spalinowych oraz elektrycznych. Grubość 2,7 mm zapewnia równowagę między trwałością a uniwersalnością zastosowania.

Przekrój Pięciokąt

Grubość 2,7 mm

Długość 15 m

Model G73977-1

Charakterystyka techniczna

Przekrój pięciokątny

Pięć ostrych krawędzi zwiększa powierzchnię cięcia i poprawia wydajność pracy przy gęstszej roślinności. Konstrukcja ta redukuje opór podczas koszenia w porównaniu do żyłek okrągłych.

Grubość 2,7 mm

Średnica uniwersalna dla większości podkaszarek spalinowych i elektrycznych o mocy od 800W wzwyż. Zapewnia kompromis między wytrzymałością a obciążeniem silnika.

Materiał wytrzymałościowy

Tworzywo sztuczne odporne na zginanie, rozciąganie i ścieranie. Zachowuje właściwości mechaniczne przy pracy w zmiennych warunkach temperatury i wilgotności.

Długość 15 metrów

Wystarczająca ilość materiału na kilkanaście wymian żyłki w głowicy. Pozwala na samodzielne cięcie odcinków o odpowiedniej długości dostosowanej do konkretnego modelu podkaszarki.

Specyfikacja techniczna

Model	G73977-1
Producent	GEKO
Kształt przekroju	Pięciokąt
Grubość żyłki	2,7 mm
Długość	15 m
Materiał	Tworzywo sztuczne wytrzymałościowe
Odporność	Zginanie, rozciąganie, ścieranie

Zastosowanie

- Koszenie standardowych trawników i terenów zielonych
- Przycinanie gęstszej trawy i chwastów
- Wykaszanie roślinności wzdłuż ogrodzeń i murków
- Cięcie młodych pędów krzewów i roślin wieloletnich
- Prace porządkowe na działkach i w ogrodach
- Konserwacja terenów przydomowych i rekreacyjnych
- Koszenie skarp i trudno dostępnych miejsc

Kompatybilność z urządzeniami

Żyłka o grubości 2,7 mm jest kompatybilna z większością podkaszarek spalinowych o pojemności silnika od 25 cm³ oraz elektrycznych o mocy od 800W. Przed zakupem sprawdź w instrukcji obsługi urządzenia maksymalną dopuszczalną grubość żyłki – informacja ta znajduje się zazwyczaj w specyfikacji technicznej lub na naklejce przy głowicy tnącej.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż żyłki

Długość odcinka żyłki należy dostosować do typu głowicy tnącej. W głowicach automatycznych i półautomatycznych standardowa długość pojedynczego odcinka wynosi 3-5 metrów, nawinięty na szpulę. W głowicach manualnych stosuje się krótsze odcinki po 20-30 cm, przewleczone przez otwory w głowicy. Przed montażem należy odłączyć urządzenie od zasilania lub wyłączyć silnik spalinowy.

Optymalizacja zużycia

Żyłka zużywa się szybciej przy kontakcie z twardymi powierzchniami – betonem, kamieniami, metalem. Podczas pracy należy utrzymywać odpowiedni kąt nachylenia kosiarki, aby minimalizować uderzenia o podłoże. Regularne czyszczenie głowicy z resztek roślinnych wydłuża żywotność żyłki i poprawia jakość cięcia.

Przechowywanie

Niewykorzystaną żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczoną przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Długotrwała ekspozycja na UV może obniżyć wytrzymałość mechaniczną tworzywa. Optymalna temperatura przechowywania to 5-25°C.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice wymienne do żyłek (automatyczne, półautomatyczne, manualne), tarcze tnące do gęstszych zarośli, ochraniacze i osłony do podkaszarek, zestawy konserwacyjne z filtrem powietrza i świecą zapłonową dla urządzeń spalinowych.