

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-zbrojonakwadrat-2-7mmx100m-geko-g73944-p-24333.html>

Żyłka do podkaszarki zbrojona(kwadrat) 2,7mmx100m GEKO G73944

Cena brutto	30,09 zł
Cena netto	24,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73944
Kod producenta	G73944
Kod EAN	5901477156779
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki zbrojona GEKO G73944

Żyłka tnąca o przekroju kwadratowym z wewnętrznym rdzeniem wzmacniającym, przeznaczona do spalinowych podkaszarek i kos. Wykonana z nylonu o podwyższonej odporności na zrywanie.

Srednica 2,7 mm

Długość 100 m

Przekrój Kwadrat

Wzmocnienie Rdzeń zbrojący

Charakterystyka techniczna

Przekrój kwadratowy

Cztery krawędzie tnące zapewniają skuteczniejsze cięcie gęstych traw i chwastów w porównaniu do okrągłych żyłek. Krawędzie robocze zwiększają powierzchnię kontaktu z roślinnością.

Wzmocnienie rdzeniem

Wewnętrzny rdzeń zbrojący zabezpiecza przed przedwczesnym zrywaniem podczas pracy w trudnych warunkach – przy kontakcie z kamieniami, ogrodniami czy zdrewniałymi łodygami.

Średnica 2,7 mm

Grubość żyłki dopasowana do podkaszarek spalinowych o mocy od 1,2 kW wzwyż. Zapewnia kompromis między trwałością a obciążeniem silnika. Sprawdza się w regularnej pielęgnacji terenów.

Rolka 100 metrów

Forma rolki pozwala na samodzielne odcinanie żyłki w potrzebnej długości. Zapas 100 metrów wystarcza na kilkadziesiąt wymian, co ogranicza konieczność częstych zakupów materiału eksploatacyjnego.

Specyfikacja techniczna

Model	G73944
Producent	GEKO
Średnica żyłki	2,7 mm
Długość	100 m
Kształt przekroju	Kwadrat (4 krawędzie tnące)
Materiał	Nylon wzmocniony
Wzmocnienie	Rdzeń zbrojący
Forma opakowania	Rolka
Typ urządzenia	Podkaszarki spalinowe, kosy spalinowe

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych o dużej powierzchni
- Pielęgnacja terenów wokół obiektów użyteczności publicznej
- Usuwanie chwastów i wysokiej trawy w trudno dostępnych miejscach
- Koszenie rowów, skarp i nasypów
- Prace porządkowe na działkach rekreacyjnych
- Utrzymanie terenów zielonych w firmach i zakładach
- Koszenie wokół przeszkód – drzew, słupków, ogrodzeń

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować maksymalną średnicę żyłki dopuszczoną przez producenta podkaszarki – informacja znajduje się w instrukcji obsługi urządzenia. Żyłka 2,7 mm jest przeznaczona dla urządzeń o mocy minimum 1,2 kW (1,6 KM). W modelach o

mniejszej mocy może powodować przeciążenie silnika.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Długotrwała ekspozycja na UV obniża elastyczność nylonu i zwiększa jego łamliwość. Przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić stan głowicy tnącej – uszkodzone prowadnice mogą powodować nierównomierne zużycie żyłki.

Podczas koszenia zaleca się utrzymywanie głowicy równolegle do podłoża – praca pod kątem przyspiesza zużycie materiału. W przypadku pracy w terenie z dużą ilością kamieni lub gruzu, warto okresowo kontrolować długość wystającej żyłki i uzupełniać ją przed całkowitym zużyciem.

Odcinanie żyłki z rolki

Przy samodzielnym przygotowywaniu odcinków żyłki należy zmierzyć wymaganą długość zgodnie z instrukcją głowicy (zwykle 3-5 metrów na pełne nawinięcie). Cięcie wykonuje się ostrym nożem lub nożyczkami prostopadle do osi żyłki, unikając gnienienia materiału.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice tnące na żyłkę (automatyczne lub półautomatyczne), tarcze tnące do gęstych zarośli, ochroniacze do głowic oraz paliwo i oleje do silników dwusuwowych.