

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-okragla-20mmx1lb-geko-g73950-p-20666.html>

Żyłka do podkaszarki okrągła 2.0mmx1LB GEKO G73950

Cena brutto	15,58 zł
Cena netto	12,67 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73950
Kod producenta	G73950
Kod EAN	5901477139178
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki okrągła 2.0mm x 1LB GEKO G73950

Żyłka tnąca o przekroju okrągłym przeznaczona do podkaszarek elektrycznych i kos spalinowych. Wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego, zapewnia uniwersalne zastosowanie przy koszeniu trawy i chwastów.

Srednica 2.0 mm

Długość 126 m (1 LB)

Przekrój Okrągły

Model G73950

Charakterystyka techniczna

Przekrój okrągły

Klasyczna konstrukcja zapewniająca uniwersalność zastosowania. Żyłka okrągła sprawdza się przy standardowych pracach koszenia trawy i niskich chwastów, charakteryzuje się niższym poziomem hałasu podczas pracy.

Średnica 2.0 mm

Grubość żyłki determinuje zakres zastosowania. Średnica 2.0 mm to standard dla podkaszarek o mocy 400-1000W oraz kos spalinowych do 25 cm³, zapewniający równowagę między trwałością a obciążeniem silnika.

Długość 126 metrów

Pakowanie 1 LB (funt) odpowiada 126 metrom żyłki. Taka ilość wystarcza na kilkadziesiąt wymian w zależności od rozmiaru głowicy, co czyni ten format ekonomicznym rozwiązaniem dla regularnego użytkownika.

Wytrzymałe tworzywo

Materiał żyłki odporny na ścieranie i działanie UV zachowuje właściwości tnące przez cały sezon. Odpowiednio dobrany skład tworzywa zapobiega kruszeniu się i przedwczesnemu zużyciu podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	G73950
Producent	GEKO
Średnica żyłki	2.0 mm
Długość	126 m (1 LB)
Typ przekroju	Okrągły
Materiał	Tworzywo sztuczne
Kompatybilność	Podkaszarki elektryczne, kosy spalinowe

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i rekreacyjnych
- Przycinanie trawy wzdłuż chodników i obrzeży
- Usuwanie niskiej roślinności i chwastów
- Prace porządkowe na terenach zielonych
- Koszenie w trudno dostępnych miejscach
- Utrzymanie terenów wokół ogrodzeń i budynków
- Pielęgnacja skarp i nasypów

Jak dobrać średnicę żyłki

Średnica żyłki musi odpowiadać mocy urządzenia i konstrukcji głowicy tnącej. Żyłka 2.0 mm jest standardem dla podkaszarek elektrycznych o mocy 400-1000W i kos spalinowych do 25 cm³. Sprawdź w instrukcji urządzenia dopuszczalny zakres średnic – użycie żyłki zbyt grubej może przeciążyć silnik, zbyt cienkiej – nie zapewni efektywnego cięcia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed nawinięciem żyłki na szpulę warto ją zanurzyć w wodzie na kilka godzin – zwiększy to jej elastyczność i ułatwi montaż. Żyłkę należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego światła słonecznego, które przyspiesza starzenie się tworzywa.

Podczas pracy regularnie sprawdzaj długość wystających końców żyłki. Zbyt długie fragmenty obciążają silnik i zmniejszają efektywność koszenia, zbyt krótkie – nie zapewniają skutecznego cięcia. Optymalna długość wystającego odcinka to 10-15 cm.

Żyłkę należy wymieniać, gdy jej końce ulegną nadmiernemu stępieniu lub uszkodzeniu. Regularnie oczyszczaj głowicę tnącą z nawijającej się trawy – zapobiega to blokowaniu mechanizmu podawania żyłki.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice tnące uniwersalne, szpule zapasowe do głowic, okulary ochronne, rękawice robocze oraz paliwo do silników dwusuwowych (dla kos spalinowych).