

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-okragla-2-7mmx10m-g73995-1-geko-p-44008.html>

Żyłka do podkaszarki okrągła 2,7mmx10m G73995-1 GEKO

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 3,91 zł |
| Cena netto | 3,18 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | G73995-1 |
| Kod producenta | G73995-1 |
| Kod EAN | 5901477175558 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki okrągła 2,7 mm × 10 m GEKO G73995-1

Uniwersalna żyłka tnąca o okrągłym przekroju, przeznaczona do kos spalinyowych i elektrycznych podkaszarek. Wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego zapewniającego odporność na zrywanie i ścieranie podczas pracy.

Srednica 2,7 mm

Długość 10 m

Przekrój Okrągły

Model G73995-1

Charakterystyka techniczna

Okrągły przekrój

Klasyczny profil zapewniający równomierne cięcie trawy i niskich chwastów. Okrągła żyłka charakteryzuje się niższym poziomem hałasu podczas pracy i mniejszym oporem powietrza niż profile kształtowe.

Średnica 2,7 mm

Grubość przeznaczona do średnich i dużych podkaszarek o mocy od 1000 W wzwyż. Zapewnia skuteczne koszenie twardszej trawy i gęstych zarośli przy zachowaniu odpowiedniej trwałości żyłki.

Wytrzymałe tworzywo

Materiał odporny na zginanie, rozciąganie i zrywanie. Zwiększona rezystancja na ścieranie wydłuża czas pracy między wymianami i zmniejsza częstotliwość uzupełniania żyłki w głowicy.

Długość 10 metrów

Wystarczająca ilość do kilkukrotnego uzupełnienia standardowej głowicy kosiarki. Umożliwia samodzielne cięcie żyłki na odcinki o wymaganej długości, dostosowane do konkretnego modelu urządzenia.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------|--|
| Model | G73995-1 |
| Producent | GEKO |
| Typ żyłki | Okrągła |
| Średnica | 2,7 mm |
| Długość | 10 m |
| Materiał | Tworzywo sztuczne o podwyższonej wytrzymałości |
| Odporność | Zginanie, zrywanie, rozciąganie, ścieranie |
| Zastosowanie | Kosy spalinowe, podkaszarki elektryczne |

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i działek rekreacyjnych
- Przycinanie trawy wzdłuż krawężników, ogrodzeń i murków
- Usuwanie chwastów z trudno dostępnych miejsc
- Pielęgnacja terenów zielonych o średniej gęstości roślinności
- Koszenie trawy na skarpach i nierównościach terenu
- Uzupełnienie żyłki w głowicach automatycznych i półautomatycznych

Kompatybilność z urządzeniami

Przed zakupem należy sprawdzić maksymalną średnicę żyłki akceptowaną przez głowicę kosiarki – informacja znajduje się w instrukcji obsługi urządzenia lub na obudowie głowicy tnącej. Żyłka 2,7 mm jest standardem dla podkaszarek o mocy powyżej 1 kW oraz większości kos spalinowych.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy nawijać na szpulę zgodnie z kierunkiem wskazanym na głowicy – błędny kierunek nawijania może powodować samoczynne rozwijanie się żyłki podczas pracy. Zaleca się pozostawienie odcinków wystających o długości 10-15 cm poza głowicę.

Podczas pracy żyłka ulega naturalnemu skracaniu w wyniku ścierania o podłoże i kontaktu z twardymi przedmiotami. W głowicach automatycznych uzupełnianie następuje poprzez uderzenie głowicą o ziemię, w modelach półautomatycznych – po naciśnięciu przycisku na obudowie.

Tworzywo sztuczne, z którego wykonana jest żyłka, może twardnieć pod wpływem długotrwałego przechowywania. Zaleca się przechowywanie produktu w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Przed użyciem starszej żyłki można ją na kilka godzin zanurzyć w wodzie – zwiększy to jej elastyczność.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup zapasowej szpuli do głowicy, noża tnącego do grubszych zarośli oraz ochraniaczy do podkaszarki. Dla większych powierzchni przydatne mogą być żyłki w dłuższych rolkach 15 m lub 50 m.