

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-kwadrat-2-7mmx10m-g73998-1-geko-p-44003.html>

Żyłka do podkaszarki kwadrat 2,7mmx10m G73998-1 GEKO

Cena brutto	5,13 zł
Cena netto	4,17 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73998-1
Kod producenta	G73998-1
Kod EAN	5901477175503
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki kwadrat 2,7mm × 10m GEKO G73998-1

Żyłka tnąca o przekroju kwadratowym przeznaczona do podkaszarek spalinowych i elektrycznych. Grubość 2,7 mm zapewnia równowagę między wytrzymałością a elastycznością, co sprawia, że nadaje się zarówno do regularnego koszenia trawy, jak i cięcia gęstszej roślinności oraz miękkich krzewów.

Przekrój Kwadrat

Grubość 2,7 mm

Długość 10 m

Model G73998-1

Charakterystyka techniczna

Przekrój kwadratowy

Cztery ostre krawędzie zwiększają powierzchnię cięcia i skuteczność ścinania roślin w porównaniu do żyłek okrągłych. Przekrój kwadratowy generuje większą siłę uderzenia, co przekłada się na czystsze cięcie i mniejsze strzępienie łądog.

Grubość 2,7 mm

Średnica 2,7 mm to uniwersalny wymiar stosowany w podkaszarkach o mocy 1000-1800 W. Taka grubość zapewnia wystarczającą wytrzymałość mechaniczną przy zachowaniu elastyczności, co zmniejsza obciążenie silnika i przedłuża żywotność głowicy koszącej.

Wytrzymałe tworzywo

Materiał charakteryzuje się odpornością na zginanie, rozciąganie i zrywanie. Zwiększona odporność na ścieranie wydłuża czas pracy między wymianami żyłki, szczególnie podczas koszenia w trudnych warunkach – przy kontakcie z kamieniami, krawężnikami czy twardszą roślinnością.

Długość 10 metrów

Metraż pozwala na kilkukrotne uzupełnienie głowicy koszącej. Przy standardowym zużyciu wystarcza na sezon koszenia powierzchni do 500-800 m². Możliwość cięcia żyłki na dowolne odcinki umożliwia dostosowanie długości do konkretnego modelu podkaszarki.

Specyfikacja techniczna

Model	G73998-1
Producent	GEKO
Kształt przekroju	Kwadrat
Grubość żyłki	2,7 mm
Długość	10 m
Materiał	Tworzywo sztuczne o podwyższonej wytrzymałości
Typ urządzenia	Podkaszarki spalinowe i elektryczne

Zastosowanie

- Koszenie trawników o średniej i dużej gęstości trawy
- Przycinanie roślinności wzdłuż ogrodzeń i murków
- Wykaszanie trudno dostępnych miejsc wokół drzew i krzewów
- Usuwanie chwastów o grubszych łodygach
- Cięcie miękkich krzewów i młodych pędów
- Prace porządkowe na działkach i terenach przydomowych
- Koszenie rowów i skarp o nachyleniu do 30°

Kompatybilność z podkaszarkami

Przed zakupem sprawdź w instrukcji obsługi podkaszarki zalecaną grubość żyłki. Większość urządzeń o mocy 1000-1800 W akceptuje żyłki 2,4-3,0 mm. Użycie żyłki grubszej niż zalecana może przeciążyć silnik, a cieńszej – powodować częste zrywanie.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych, które mogą obniżyć elastyczność tworzywa. Przed montażem warto namoczyć odcinek żyłki w wodzie przez 24 godziny – zwiększa to jej elastyczność i zmniejsza ryzyko pęknięcia podczas pracy.

Podczas koszenia zaleca się utrzymywanie głowicy na wysokości 3-5 cm nad gruntem, co ogranicza kontakt z twardymi przeszkodami i wydłuża żywotność żyłki. Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki roślin z głowicy, aby uniknąć ich zaklejania mechanizmu podawania.

Wymiana żyłki powinna nastąpić, gdy jej długość zmniejszy się do 5-7 cm od głowicy lub gdy widoczne są uszkodzenia mechaniczne. Regularna kontrola stanu żyłki pozwala utrzymać optymalną wydajność koszenia i zapobiega przeciążeniu silnika.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: olej do silników dwusuwowych (dla podkaszarek spalinowych), osłony ochronne twarzy, rękawice robocze oraz dodatkowe głowice kosiące z automatycznym podawaniem żyłki.