

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-karbowana-27mmx300m-geko-g73957-p-19845.html>

Żyłka do podkaszarki karbowana 2.7mmx300m GEKO G73957

Cena brutto	70,03 zł
Cena netto	56,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73957
Kod producenta	G73957
Kod EAN	5901477123733
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki karbowana 2.7mm x 300m GEKO G73957

Żyłka tnąca o przekroju kwadratowym z karbowaniem, przeznaczona do spalinowych i elektrycznych urządzeń do koszenia trawy. Średnica 2,7 mm zapewnia równowagę między mocą cięcia a uniwersalnością zastosowania.

Średnica 2,7 mm

Długość 300 m

Przekrój Kwadrat karbowany

Model G73957

Charakterystyka techniczna

Przekrój kwadratowy z karbowaniem

Kształt kwadratu zwiększa powierzchnię cięcia w porównaniu do żyłki okrągłej, co przekłada się na szybsze ścinanie trawy. Karbowanie dodaje mikro-krawędzie tnące, które ułatwiają przebijanie się przez gęstą roślinność i redukują opór podczas pracy.

Średnica 2,7 mm

Grubość żyłki determinuje jej zastosowanie. 2,7 mm to parametr środkowy, odpowiedni do podkaszarek o mocy 0,8-1,5 kW. Sprawdza się przy koszeniu trawy średniej grubości, chwastów i młodych pokrzyw. Zbyt cienka żyłka szybko się zużywa, zbyt gruba obciąża silnik.

Długość 300 metrów

Duża szpula zapewnia wystarczającą ilość materiału na cały sezon koszenia dla przeciętnego użytkownika. Przy średnim zużyciu 3-5 metrów żyłki na godzinę pracy, taka ilość wystarcza na 60-100 godzin koszenia, co odpowiada pielęgnacji działki o powierzchni około 1000-1500 m².

Materiał wykonania

Wytrzymałe tworzywo sztuczne (zazwyczaj nylon PA6 lub PA66) charakteryzuje się odpornością na ścieranie, elastycznością i stabilnością wymiarową. Materiał nie kruszy się przy kontakcie z twardymi przeszkodami i zachowuje właściwości w temperaturach od -20°C do +50°C.

Specyfikacja techniczna

Model	G73957
Średnica żyłki	2,7 mm
Długość	300 m
Kształt przekroju	Kwadrat karbowany
Materiał	Wytrzymałe tworzywo sztuczne
Kompatybilność	Kosy spalinowe, podkaszarki elektryczne
Typ urządzenia	Podkaszarki o mocy 0,8-1,5 kW

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i rekreacyjnych
- Wykaszanie trawy wzdłuż ogrodzeń i murków
- Przycinanie roślinności wokół drzew i krzewów
- Usuwanie chwastów o średniej grubości łodyg
- Pielęgnacja terenów zielonych przy chodnikach
- Wykaszanie poboczy i rowów przydrożnych
- Utrzymanie porządku na działkach rekreacyjnych

Dobór żyłki do urządzenia

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem sprawdź w instrukcji podkaszarki maksymalną średnicę żyłki. Użycie żyłki grubszej niż zalecana może przeciążyć silnik i zwiększyć zużycie paliwa lub energii. Żyłka 2,7 mm jest uniwersalna dla większości podkaszarek średniej mocy, ale w modelach o mocy poniżej 0,8 kW może być za gruba.

Nawlekanie żyłki

Żyłkę nawinięto na szpulę należy naciąć na odpowiednie długości (zazwyczaj 3-5 metrów) i nawlec zgodnie z instrukcją głowicy tnącej. W głowicach automatycznych żyłka wydaje się podczas pracy, w półautomatycznych wymaga stuknięcia głowicą o podłoże. Ręczne głowice wymagają rozmontowania i ręcznego nawleczenia.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice tnące kompatybilne z żyłką 2,7 mm, ochraniacze do podkaszarek, pasy nośne oraz zestawy konserwacyjne do urządzeń spalinowych (filtry powietrza, świece zapłonowe, oleje).