

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-siedmiokat-2-7mmx30m-geko-g73989-p-19871.html>

Żyłka do podkaszarki siedmiokąt 2,7mmx30m GEKO G73989

Cena brutto	9,78 zł
Cena netto	7,95 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73989
Kod producenta	G73989
Kod EAN	5901477116810
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki siedmiokąt 2,7mm x 30m GEKO G73989

Żyłka tnąca o przekroju siedmiokątnym, przeznaczona do podkaszarek spalinowych i elektrycznych. Wykonana z wytrzymałego tworzywa, zapewnia efektywne koszenie trawy i chwastów.

Srednica 2,7 mm

Długość 30 m

Przekrój Siedmiokątny

Model G73989

Charakterystyka

Przekrój siedmiokątny

Siedem krawędzi tnących zwiększa powierzchnię cięcia w porównaniu do żyłek okrągłych. Konstrukcja ta zapewnia sprawniejsze ścinanie grubszych łodyg i zmniejsza obciążenie silnika podczas pracy.

Średnica 2,7 mm

Grubość żyłki odpowiednia do średnich i cięższych prac koszeniowych. Średnica 2,7 mm to standard dla podkaszarek o mocy od 0,8 kW wzwyż, umożliwiającą koszenie gęstej trawy i umiarkowanie grubych chwastów.

Uniwersalna kompatybilność

Żyłka współpracuje zarówno z podkaszarkami spalinowymi, jak i elektrycznymi. Przed zakupem należy sprawdzić zalecenia producenta urządzenia dotyczące maksymalnej średnicy żyłki.

Długość 30 metrów

Rolla o długości 30 m wystarcza na wielokrotne uzupełnienie żyłki w głowicy koszącej. W zależności od modelu podkaszarki i długości odcinków roboczych, pozwala na przeprowadzenie kilkunastu wymian.

Specyfikacja techniczna

Model	G73989
Producent	GEKO
Średnica żyłki	2,7 mm
Długość	30 m
Kształt przekroju	Siedmiokątny
Materiał	Tworzywo sztuczne wzmocnione
Zastosowanie	Podkaszarki spalinowe i elektryczne

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i rekreacyjnych
- Pielęgnacja terenów zielonych wokół budynków
- Wykaszanie chwastów wzdłuż ogrodzeń i ścieżek
- Przycinanie trawy w miejscach trudnodostępnych dla kosiarek
- Utrzymanie porządku na działkach i w sadach
- Wykaszanie rowów i skarp

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź w instrukcji podkaszarki maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki. Użycie żyłki grubszej niż zalecana może prowadzić do przeciążenia silnika, zwiększonego zużycia paliwa lub energii elektrycznej oraz przyspieszonego zużycia mechanizmu podawania.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Nadmierne nasłonecznienie może prowadzić do utraty elastyczności tworzywa i zwiększonej łamliwości podczas pracy.

Podczas montażu należy nawijać żyłkę zgodnie z kierunkiem wskazanym w instrukcji podkaszarki. Nieprawidłowy kierunek nawijania może powodować problemy z automatycznym podawaniem lub przedwczesne zużycie mechanizmu głowicy.

Zużyta lub uszkodzona żyłka powinna być wymieniana na nową. Praca z nadmiernie skróconą żyłką obciąża silnik i zmniejsza efektywność koszenia.