

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-pięciokat-3-0mmx15m-geko-g73977-p-19860.html>

Żyłka do podkaszarki pięciokąt 3,0mmx15m GEKO G73977

Cena brutto	4,64 zł
Cena netto	3,77 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73977
Kod producenta	G73977
Kod EAN	5901477121289
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki pięciokąt 3,0mm x 15m GEKO G73977

Żyłka tnąca o przekroju pięciokątnym przeznaczona do podkaszarek spalinowych i elektrycznych. Konstrukcja pięciokątna zapewnia zwiększoną skuteczność cięcia w porównaniu z żyłkami okrągłymi.

Srednica 3,0 mm

Długość 15 m

Przekrój Pięciokątny

Model G73977

Charakterystyka

Przekrój pięciokątny

Pięć ostrych krawędzi zwiększa efektywność cięcia gęstych chwastów i twardszej roślinności. Kształt pięciokąta generuje większą siłę uderzenia niż żyłki okrągłe przy tej samej średnicy.

Średnica 3,0 mm

Grubsza żyłka przeznaczona do cięższych prac – koszenia wysokiej trawy, pokrzyw, łopianów i młodych zarośli. Kompatybilna z podkaszarkami spalinowymi i mocniejszymi modelami elektrycznymi o mocy powyżej 1000W.

Długość 15 metrów

Standardowa długość umożliwiająca wielokrotne uzupełnienie żyłki w głowicy. Przy średnim zużyciu wystarcza na kilka sezonów pracy w przydomowym ogrodzie.

Wytrzymałe tworzywo

Materiał odporny na UV i zmienne warunki atmosferyczne. Zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, co zmniejsza ryzyko pęknięcia podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G73977
Średnica żyłki	3,0 mm
Długość	15 m
Kształt przekroju	Pięciokątny
Materiał	Tworzywo sztuczne wzmocnione
Zastosowanie	Podkaszarki spalinowe i elektryczne

Zastosowanie

- Koszenie wysokiej i gęstej trawy na zaniedbanych terenach
- Usuwanie chwastów o grubych łodygach – pokrzywy, łopiany, ostrożeń
- Przycinanie roślinności wzdłuż ogrodzeń i murków
- Wykaszanie rowów i skarp
- Usuwanie młodych pędów krzewów i samosiejek
- Prace porządkowe na działkach i przy drogach
- Koszenie wokół drzew i elementów małej architektury

Kompatybilność z urządzeniem

Przed zakupem sprawdź w instrukcji podkaszarki maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki. Żyłka 3,0 mm wymaga odpowiednio mocnego silnika – zalecana moc to minimum 1000W dla urządzeń elektrycznych lub 25 cm³ dla spalinowych. Upewnij się również, że głowica tnąca obsługuje ten rozmiar.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Przed zamontowaniem w głowicy warto namoczyć odcinek żyłki w wodzie na kilka godzin – zwiększy to jej elastyczność i zmniejszy ryzyko pęknięcia podczas pracy.

Podczas montażu przestrzegaj instrukcji producenta podkaszarki dotyczących kierunku nawijania i długości wystających końców. Zbyt długie końce zwiększają opór powietrza i obciążają silnik, zbyt krótkie – szybko się zużywają.

W trakcie pracy regularnie kontroluj stan żyłki. Uszkodzone lub nadmiernie skrócone fragmenty wymień na nowe, aby zachować efektywność koszenia i nie przeciążać napędu urządzenia.