

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zyłka-do-podkaszarki-zbrojonagwiazdka-2-4mmx100m-geko-g73942-p-24331.html>

Żyłka do podkaszarki zbrojona(gwiazdka) 2,4mmx100m GEKO G73942

Cena brutto	18,62 zł
Cena netto	15,14 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73942
Kod producenta	G73942
Kod EAN	5901477156755
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki zbrojona GEKO G73942

Żyłka tnąca ze wzmocnionym rdzeniem przeznaczona do podkaszarek spalinowych i elektrycznych. Przekrój gwiazdka zapewnia zwiększoną skuteczność koszenia gęstej roślinności.

Srednica 2,4 mm

Długość 100 m

Przekrój Gwiazdka

Materiał Nylon zbrojony

Charakterystyka techniczna

Zbrojenie rdzeniem

Wewnętrzny rdzeń wzmocniający zwiększa odporność na rozciąganie i minimalizuje ryzyko zerwania żyłki podczas pracy w trudnych warunkach. Konstrukcja zapobiega przedwczesnemu zużyciu przy kontakcie z twardymi przeszkodami.

Przekrój gwiazdka

Wielokrawędziowy profil żyłki tnie roślinność efektywniej niż okrągły przekrój. Ostre krawędzie utrzymują skuteczność koszenia dłużej, co przekłada się na mniejsze zużycie materiału na jednostkę powierzchni.

Średnica 2,4 mm

Grubość żyłki dopasowana do pracy z gęstą trawą, chwastami i młodymi porośniętymi krzewami. Kompatybilna z większością podkaszarek o mocy od 1,2 kW wzwyż. Przed zakupem należy sprawdzić maksymalną średnicę żyłki w instrukcji urządzenia.

Nylon wzmocniony

Materiał zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur i wykazuje odporność na działanie UV. Niska absorpcja wilgoci zapobiega zmiękczeniu żyłki podczas pracy w mokrej trawie lub po deszczu.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73942
Średnica żyłki	2,4 mm
Długość	100 m
Przekrój	Gwiazdka (wielokrawędziowy)
Materiał	Nylon z rdzeniem wzmacniającym
Typ opakowania	Rolka
Zastosowanie	Podkaszarki spalinowe i elektryczne

Zastosowanie

- Koszenie trawników o dużej powierzchni przy użyciu podkaszarek spalinowych
- Usuwanie wysokiej trawy i chwastów w trudno dostępnych miejscach
- Prace porządkowe wokół ogrodzeń, drzew i budynków
- Koszenie skarp, rowów i terenów nierównych
- Wykaszanie poboczy dróg i ścieżek
- Pielęgnacja terenów zielonych w parkach i ogrodach
- Usuwanie młodych pędów krzewów i samosiejek

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować w instrukcji podkaszarki maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki oraz typ głowicy tnącej. Żyłka 2,4 mm wymaga odpowiedniej mocy silnika – sprawdź zalecenia producenta sprzętu. W przypadku podkaszarek elektrycznych o mocy poniżej 1000 W zaleca się stosowanie cieńszych żyłek.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Przed nawlekaniem warto zanurzyć odcinek żyłki w wodzie na kilka minut – zwiększa to jej elastyczność i ułatwia montaż. Podczas pracy regularnie sprawdzaj długość wystającej żyłki – zbyt krótkie odcinki obniżają efektywność koszenia i zwiększają obciążenie silnika.

Zużyta żyłka objawia się widocznym stępieniem krawędzi, rozdwojaniem końcówek lub zmniejszoną skutecznością cięcia. W przypadku częstego kontaktu z twardym podłożem (kamienie, krawężniki) zużycie następuje szybciej. Wymiana żyłki powinna odbywać się zgodnie z instrukcją producenta głowicy – nieprawidłowe nawinięcie może powodować wibracje i przyspieszone zużycie.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice żyłkowe uniwersalne (przy wymianie zużytej głowicy), osłony ochronne do podkaszarek, ochraniacze słuchu oraz okulary ochronne. W przypadku prac w gęstych zaroślach przydatne mogą być noże tnące do podkaszarek jako alternatywa dla żyłki.