

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-pięciokąt-3-0mmx30m-geko-g73978-p-19861.html>

Żyłka do podkaszarki pięciokąt 3,0mmx30m GEKO G73978

Cena brutto	9,42 zł
Cena netto	7,66 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73978
Kod producenta	G73978
Kod EAN	5901477121296
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki pięciokąt 3,0mm x 30m GEKO G73978

Żyłka tnąca o przekroju pięciokątnym przeznaczona do podkaszarek spalinowych i elektrycznych. Pięciokątny profil zapewnia większą powierzchnię cięcia w porównaniu z żyłkami okrągłymi, co przekłada się na skuteczniejsze koszenie gęstej roślinności.

Srednica 3,0 mm

Długość 30 m

Przekrój Pięciokąt

Model G73978

Charakterystyka

Przekrój pięciokątny

Profil z pięcioma krawędziami tnącymi zwiększa efektywność koszenia. Każda krawędź działa jak osobne ostrze, co pozwala na sprawniejsze przecinanie trawy i chwastów o grubszych łodygach. Żyłka pięciokątna generuje mniej wibracji niż okrągła przy tej samej średnicy.

Średnica 3,0 mm

Grubość 3,0 mm klasyfikuje żyłkę jako wzmocnioną, przeznaczoną do intensywnych prac. Nadaje się do koszenia gęstych traw, wysokich chwastów oraz młodych pędów krzewów. Wymaga podkaszarki o mocy minimum 1,2 kW (elektryczna) lub 25 cm³ (spalinowa).

Długość 30 metrów

Rolka o długości 30 m wystarcza na około 15-20 wymian żyłki w standardowej głowicy dwużyłkowej (przy długości roboczej 15-20 cm na stronę). Zapas pozwala na sezonowe użytkowanie bez konieczności częstego zakupu.

Wytrzymałe tworzywo

Materiał zachowuje elastyczność w zakresie temperatur od -20°C do +50°C, co zapobiega kruchości zimą i nadmiernemu rozciąganiu latem. Odporna na kontakt z kamieniami, krawężnikami i innymi twardymi przeszkodami.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G73978
Typ przekroju	Pięciokąt
Średnica żyłki	3,0 mm
Długość	30 m
Materiał	Tworzywo sztuczne wzmocnione
Kompatybilność	Podkaszarki elektryczne i spalinowe
Minimalna moc urządzenia	1,2 kW (elektryczna) / 25 cm ³ (spalinowa)

Zastosowanie

- Koszenie gęstych trawników z trawą o grubych łodygach
- Usuwanie wysokich chwastów wzdłuż ogrodzeń i ścian
- Prace porządkowe na zaniedbanych terenach
- Wykaszanie poboczy dróg i rowów
- Przycinanie roślinności wokół drzew i krzewów
- Koszenie łąk i nieużytków
- Utrzymanie terenów przemysłowych i parkingów

Użytkowanie i konserwacja

Montaż żyłki

Przed montażem sprawdź instrukcję głowicy — sposób nawijania zależy od typu (ręczna, półautomatyczna, automatyczna). Żyłkę nawijaj równomiernie, bez krzyżowania się zwojów. Pozostaw 10-15 cm wystających końców. Po każdym montażu uruchom urządzenie na kilka sekund bez obciążenia, aby żyłka się rozłożyła.

Przechowywanie

Niewykorzystaną żyłkę przechowuj w oryginalnym opakowaniu, w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego światła słonecznego. Temperatury skrajne (poniżej -10°C , powyżej $+40^{\circ}\text{C}$) mogą zmienić właściwości mechaniczne tworzywa. Żyłka zachowuje parametry przez około 3-4 lata od produkcji.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem sprawdź w instrukcji podkaszarki maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki. Użycie żyłki grubszej niż zalecana przeciąża silnik i może uszkodzić sprzęgło. W przypadku podkaszarek o mocy poniżej 1,0 kW rozważ żyłkę o średnicy 2,4-2,7 mm.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice żyłkowe uniwersalne, ochraniacze do kos, pasy nośne z amortyzacją, okulary ochronne oraz rękawice robocze.