

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-do-podkaszarki-zbrojona-kwadrat-3-0mmx50m-geko-g73965-p-19853.html>

Żyłka do podkaszarki zbrojona (kwadrat) 3,0mmx50m GEKO G73965

Cena brutto	17,91 zł
Cena netto	14,56 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G73965
Kod producenta	G73965
Kod EAN	5901477121210
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Żyłka do podkaszarki zbrojona GEKO G73965 – kwadrat 3,0 mm × 50 m

Żyłka tnąca o przekroju kwadratowym ze zbrojeniem stalowym, przeznaczona do intensywnej pracy w kosach spalinowych i podkaszarkach elektrycznych. Konstrukcja zbrojona zwiększa odporność na zrywanie podczas koszenia gęstej roślinności i zarośli.

Średnica 3,0 mm

Długość 50 m

Przekrój Kwadrat

Wzmocnienie Drut stalowy

Charakterystyka techniczna

Przekrój kwadratowy

Kształt kwadratu zapewnia bardziej agresywne cięcie w porównaniu do okrągłych żyłek. Ostre krawędzie skuteczniej przecinają łodygi twardych chwastów, wysokich traw i zarośli. Przekrój ten generuje więcej hałasu podczas pracy, ale zapewnia wyższą wydajność koszenia.

Zbrojenie stalowym drutem

Wewnętrzny rdzeń z drutu stalowego znacząco zwiększa wytrzymałość mechaniczną żyłki. Konstrukcja zbrojona redukuje ryzyko zerwania podczas kontaktu z twardymi przeszkodami (kamienie, drewno, ogrodzenia) i wydłuża żywotność żyłki w trudnych warunkach.

Średnica 3,0 mm

Grubość żyłki determinuje jej zastosowanie i wymaganą moc urządzenia. Żyłka 3,0 mm wymaga kosi spalinowej o mocy min. 1,5 kW (2 KM) lub mocnej podkaszarki elektrycznej. Nie nadaje się do słabszych urządzeń ze względu na obciążenie silnika.

Długość 50 metrów

Zapas żyłki wystarczający na sezon koszenia przy średnim użytkowaniu. Żyłka dostarczona na szpuli lub w zwoju – przed użyciem należy odciąć odcinek odpowiedni do systemu podawania w kosie (zazwyczaj 2 × 3-5 m dla głowic dwużyłkowych).

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G73965
Średnica żyłki	3,0 mm
Długość	50 m
Kształt przekroju	Kwadrat
Wzmocnienie	Zbrojenie stalowym drutem
Materiał	Tworzywo sztuczne wzmocnione
Kompatybilność	Kosy spalinowe, podkaszarki elektryczne (odpowiednia moc)

Zastosowanie

- Koszenie wysokich, gęstych traw na nieużytkach i łąkach
- Usuwanie twardych chwastów i pokrzyw
- Przebijanie się przez zarośla i młode pędy krzewów
- Prace porządkowe wzdłuż ogrodzeń i murów
- Koszenie rowów i skarp
- Utrzymanie terenów przemysłowych i przydrożnych pasów zieleni
- Prace w sadach i plantacjach (międzyrzędzia)

Sprawdzenie kompatybilności z kosą

Przed zakupem sprawdź w instrukcji urządzenia maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki oraz wymaganą moc silnika. Kosy o mocy poniżej 1,5 kW mogą nie podołać żyłce 3,0 mm, co prowadzi do przegrzewania silnika, spadku obrotów i nadmiernego zużycia

sprzęgła.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż żyłki

Odetnij dwa odcinki żyłki o długości zgodnej z instrukcją głowicy (zazwyczaj 3-5 m każdy). Przewlec przez otwory w głowicy i nawiń zgodnie z kierunkiem strzałek. Wystające końce powinny mieć 10-15 cm – zbyt długie będą obciążać silnik, zbyt krótkie szybko się zużyją.

Kontrola zużycia

Regularnie sprawdzaj stan żyłki. Wymień ją gdy długość robocza spadnie poniżej 8 cm, pojawią się uszkodzenia mechaniczne lub wyraźne spłaszczenie końcówek. Uszkodzona żyłka powoduje wibracje i obniża jakość cięcia.

Przechowywanie

Niewykorzystaną żyłkę przechowuj w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Tworzywo sztuczne pod wpływem UV traci elastyczność i staje się kruche. Temperatura przechowywania: 5-25°C.

Bezpieczeństwo pracy

Żyłka zbrojona ma zwiększoną masę i energię kinetyczną. Zawsze używaj pełnej osłony ochronnej na kosie, nosić okulary ochronne, długie spodnie i obuwie robocze. Zachowaj bezpieczną odległość od osób postronnych (min. 15 m).

Produkty powiązane

Do kompletu: głowice żyłkowe półautomatyczne i automatyczne, osłony ochronne do kos, ochraniacze nóg i oczu, mieszanki paliwowe do silników dwusuwowych.