

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-tnaca-gwiazdka-13mm-x-15m-89421-flo-p-2300.html>

Żyłka tnąca gwiazdka 1.3mm x 15m 89421 FLO

Cena brutto	1,25 zł
Cena netto	1,02 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89421
Kod producenta	89421
Kod EAN	5906083894213
Producent	Flo
Jednostka	SZT
Średnica [mm]	1.3
Długość [m]	15
Przekrój żyłki	gwiazdka

Opis produktu

Żyłka tnąca gwiazdka 1.3mm x 15m FLO 89421

Żyłka do podkaszarek z profilem gwiazdkowym, przeznaczona do koszenia gęstej i twardej trawy. Średnica 1.3 mm zapewnia równowagę między mocą cięcia a odpornością na zużycie.

Średnica 1.3 mm

Długość 15 m

Profil Gwiazdka

Model 89421

Charakterystyka żyłki tnącej gwiazdka

Profil gwiazdkowy z ostrymi krawędziami

Konstrukcja z wieloma krawędziami tnącymi zwiększa efektywność cięcia w porównaniu do żyłek okrągłych. Ostre krawędzie skutecznie przecinają grubsze łodygi traw i chwastów, redukując czas pracy.

Średnica 1.3 mm

Uniwersalna grubość zapewniająca kompromis między siłą cięcia a odpornością mechaniczną. Sprawdza się w podkaszarkach spalinowych i elektrycznych o mocy od 500W wzwyż.

Długość 15 metrów

Rolla o długości 15 m pozwala na wielokrotne uzupełnienia żyłki w kosie. Przy standardowym zużyciu wystarcza na kilka sezonów koszenia działki o powierzchni do 500 m².

Kompatybilność z podkaszarkami

Żyłka pasuje do standardowych głowic tnących typu ręcznego i automatycznego. Przed zakupem należy sprawdzić zalecenia producenta kosi dotyczące dopuszczalnej średnicy żyłki.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89421
Średnica żyłki	1.3 mm
Długość	15 m
Profil przekroju	Gwiazdka (wielokrawędziowy)
Typ produktu	Żyłka tnąca do podkaszarek

Zastosowanie żyłki do podkaszarek

- Koszenie gęstej trawy na trawnikach i działkach rekreacyjnych
- Wykaszanie twardych traw w trudno dostępnych miejscach wokół drzew i płotów
- Usuwanie chwastów o grubszych łodygach
- Przycinanie zarośli i niskiej roślinności
- Prace porządkowe przy krawężnikach i ogrodzeniach
- Wykaszanie rowów i nasypów
- Utrzymanie terenów zielonych w gospodarstwach i obiektach komunalnych

Jak dobrać żyłkę do podkaszarki

Średnica żyłki musi być zgodna z parametrami urządzenia. Żyłki 1.3 mm stosuje się w koszach elektrycznych o mocy od 500W oraz

w spalinowych od 0.7 KM. Zbyt gruba żyłka obciąża silnik i skraca żywotność sprzętu, zbyt cienka szybko się zużywa przy trudnych pracach. Sprawdź instrukcję obsługi podkaszarki przed wyborem średnicy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed zamontowaniem żyłki należy wyłączyć podkaszarkę i odłączyć ją od źródła zasilania. Żyłkę nawija się na szpulę zgodnie z kierunkiem wskazanym strzałkami na głowicy. Końce żyłki powinny wystawać na długość 10-15 cm dla optymalnej wydajności cięcia.

Podczas pracy żyłka ulega naturalnemu zużyciu poprzez ścieranie i pękanie na końcach. Regularnie sprawdzaj długość wystających końców i uzupełniaj żyłkę w miarę potrzeb. Zbyt krótkie końce zmniejszają efektywność koszenia i zwiększają obciążenie silnika.

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Materiał żyłki może twardnieć pod wpływem UV, co zwiększa jego kruchość. Nieużywane rolki warto przechowywać w oryginalnym opakowaniu lub szczelnym pojemniku.

Produkty powiązane

Do prac wymagających większej mocy cięcia można rozważyć żyłki o większej średnicy (1.6-2.4 mm) lub profile kwadratowe. Do precyzyjnych prac przy delikatnych trawnikach lepiej sprawdzą się żyłki okrągłe o mniejszej średnicy (1.0-1.2 mm).

...