

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zyłka-tnąca-gwiazdka-26mm-x-15m-89425-flo-p-2413.html>

Żyłka tnąca gwiazdka 2.6mm x 15m 89425 FLO

Cena brutto	2,41 zł
Cena netto	1,96 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89425
Kod producenta	89425
Kod EAN	5906083894251
Producent	Flo
Średnica [mm]	2.6
Jednostka	SZT
Przekrój żyłki	gwiazdka
Długość [m]	15

Opis produktu

Żyłka tnąca gwiazdka 2.6mm x 15m FLO 89425

Żyłka tnąca z profilem gwiazdkowym do podkaszarek i kos spalinowych. Średnica 2.6 mm zapewnia równowagę między mocą cięcia a precyzją wykaszania, odpowiednia do gęstej trawy i chwastów.

Profil Gwiazdka
Średnica 2.6 mm
Długość 15 m
Model 89425

Charakterystyka żyłki tnącej gwiazdka 2.6mm

Profil gwiazdkowy – agresywne cięcie

Kształt gwiazdki zwiększa liczbę krawędzi tnących, co przekłada się na skuteczniejsze ścinanie grubszych łodyg i gęstej roślinności. Profil ten minimalizuje opór podczas koszenia, redukując obciążenie silnika podkaszarki.

Średnica 2.6 mm – uniwersalne zastosowanie

Grubość 2.6 mm stanowi kompromis między żyłkami cienkimi (do lekkiej trawy) a grubymi (do zarośli). Nadaje się do podkaszarek o mocy 0.8-1.5 kW, zapewniając stabilną pracę bez nadmiernego obciążenia układu napędowego.

Długość 15 metrów – wydajność pracy

Rolla o długości 15 m wystarcza do kilkukrotnego uzupełnienia żyłki w głowicy kosy. Przy przeciętnym zużyciu pozwala na wykoszenie powierzchni 500-800 m² przed koniecznością wymiany.

Kompatybilność z głowicami tnącymi

Żyłka pasuje do standardowych głowic ręcznych i automatycznych w podkaszarkach elektrycznych i spalinowych. Przed zakupem należy sprawdzić maksymalną średnicę żyłki zalecaną przez producenta sprzętu (informacja w instrukcji obsługi).

Specyfikacja techniczna

Marka	FLO
Model	89425
Profil żyłki	Gwiazdka
Średnica	2.6 mm
Długość	15 m
Typ urządzenia	Podkaszarki elektryczne i spalinowe, kosy spalinowe

Zastosowanie żyłki tnącej 2.6mm gwiazdka

- Koszenie gęstej trawy na nieużytkach i terenach zaniedbanych
- Usuwanie chwastów o grubszych łodygach (pokrzywy, ostrożeń, łopian)
- Wykaszanie krawędzi trawników wzdłuż krawężników i ogrodzeń
- Pielęgnacja poboczy dróg i ścieżek
- Usuwanie roślinności wokół drzew, krzewów i elementów małej architektury
- Wykaszanie rowów melioracyjnych i terenów przywodnych
- Przygotowanie terenu pod zakładanie trawnika
- Koszenie traw ozdobnych i wysokiej roślinności łąkowej

Użytkowanie i konserwacja

Montaż żyłki w głowicy

W głowicach ręcznych żyłkę naciąga się zgodnie z kierunkiem strzałek na obudowie. W głowicach automatycznych należy przełożyć odpowiednią długość żyłki przez otwory i nawinąć na szpulę. Końce żyłki powinny wystawać na 10-15 cm dla optymalnej wydajności cięcia.

Przechowywanie żyłki tnącej

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Promieniowanie UV i wysoka temperatura obniżają elastyczność materiału, co zwiększa ryzyko pęknięcia podczas pracy. Niewykorzystaną żyłkę warto przechowywać w szczelnym opakowaniu.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas koszenia zaleca się stosowanie ochroniaczy (gogli, długich spodni, obuwia roboczego). Żyłka może wyrzucać kamienie i fragmenty roślin z dużą prędkością. Należy zachować bezpieczną odległość od osób postronnych i zwierząt (minimum 15 m).

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup głowicy kosy (jeśli wymaga wymiany), ochroniacza do podkaszarki oraz pasów nośnych dla kos spalinowych. Dla użytkowników wykonujących prace na większą skalę przydatne mogą być również żyłki o różnych profilach (okrągłe do delikatnej trawy, kwadratowe do bardzo gęstej roślinności).

...