

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-tnaca-okragla-3-0mm-x-10m-89406-flo-p-2121.html>

Żyłka tnąca okrągła 3,0mm x 10m 89406 FLO

Cena brutto	2,48 zł
Cena netto	2,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89406
Kod producenta	89406
Kod EAN	5906083894060
Producent	Flo
Przekrój żyłki	okrągły
Średnica [mm]	3
Długość [m]	10
Jednostka	SZT

Opis produktu

Żyłka tnąca okrągła 3,0mm x 10m FLO 89406

Żyłka tnąca o średnicy 3,0 mm w okrągłym przekroju przeznaczona do kos spalinowych, elektrycznych i akumulatorowych. Produkt marki FLO w wersji 10-metrowej, zaprojektowany do cięcia trawy, chwastów oraz cienkich zdrewniałych łodyg.

Średnica żyłki 3,0 mm

Długość 10 m

Przekrój Okrągły

Model 89406

Charakterystyka żyłki tnącej 3,0 mm

Średnica 3,0 mm - zastosowanie

Średnica 3,0 mm stanowi parametr uniwersalny dla większości kos mechanicznych. Żyłka o tej grubości sprawdza się przy koszeniu

trawy o różnej wysokości, usuwaniu chwastów oraz przycinaniu cienkich zdrewniałych łodyg. Przed zakupem należy zweryfikować kompatybilność z głowicą kosiarki – informacja znajduje się w instrukcji urządzenia lub na obudowie głowicy.

Okrągły przekrój żyłki

Okrągły kształt przekroju zapewnia równomierne rozłożenie sił podczas cięcia, co przekłada się na mniejsze zużycie materiału i stabilność pracy. W porównaniu z żyłkami o przekroju kwadratowym czy gwiaździstym, okrągłe żyłki generują niższy poziom hałasu i wibracji, co ma znaczenie podczas dłuższych sesji koszenia.

Długość 10 metrów

Dziesięciometrowa długość żyłki pozwala na wielokrotne uzupełnienia głowicy kosy. W zależności od średnicy głowicy i zużycia podczas pracy, z jednego odcinka można wykonać od 4 do 8 napełnień. Taki metraż stanowi kompromis między ceną a częstotliwością zakupów materiału eksploatacyjnego.

Materiał wykonania

Żyłka wykonana z tworzywa sztucznego charakteryzującego się odpornością na ścieranie i zerwanie. Materiał zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, co zapobiega kruchości podczas pracy w chłodniejsze dni oraz nadmiernemu rozciąganiu w wysokich temperaturach.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89406
Średnica żyłki	3,0 mm
Długość	10 m
Kształt przekroju	Okrągły
Typ kosy	Spalinowa / elektryczna / akumulatorowa
Zastosowanie	Trawa, chwasty, cienkie łodygi zdrewniałe

Zastosowanie żyłki tnącej 3,0 mm

- Koszenie trawy na trawnikach przydomowych i działkach rekreacyjnych
- Usuwanie chwastów wzdłuż ogrodzeń, chodników i obrzeży trawników
- Przycinanie roślinności w miejscach trudno dostępnych dla kosiarek kołowych

-
- Wykaszanie trawy wokół drzew, krzewów i elementów małej architektury
 - Pielęgnacja skarp, rowów i terenów o nierównej powierzchni
 - Cięcie cienkich zdrewniałych łodyg roślin jednorocznych
 - Utrzymanie porządku na nieużytkach i terenach zaniedbanych

Kompatybilność z głowicami kos

Żyłka o średnicy 3,0 mm współpracuje z większością standardowych głowic żyłkowych. Aby sprawdzić kompatybilność, należy odczytać dopuszczalny zakres średnic żyłek z instrukcji kosi lub z oznaczeń na obudowie głowicy. Typowe głowice akceptują żyłki w zakresie 2,0-3,5 mm. Stosowanie żyłki o większej średnicy niż zalecana może prowadzić do przeciążenia silnika i uszkodzenia sprzętu.

Montaż i użytkowanie

Sposób montażu żyłki zależy od typu głowicy. W głowicach ręcznych żyłkę należy nawinąć zgodnie ze strzałkami na obudowie, a następnie przeciągnąć końce przez otwory wylotowe. W głowicach automatycznych i półautomatycznych system nawoju jest uproszczony – wystarczy wprowadzić żyłkę do otworów i obrócić szpulę zgodnie z instrukcją producenta.

Podczas pracy należy zwracać uwagę na zużycie żyłki. Zbyt krótkie końce zmniejszają skuteczność cięcia i zwiększają obciążenie silnika. Większość głowic automatycznych dozuje żyłkę poprzez lekkie uderzenie kosą o podłoże, co aktywuje mechanizm wydłużania. W przypadku nadmiernego zużycia lub uszkodzenia żyłki konieczna jest wymiana odcinka na nowy.

Konserwacja i przechowywanie

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Długotrwałe działanie promieni UV może powodować utwardnienie i utratę elastyczności materiału. Niewykorzystane odcinki warto przechowywać w oryginalnym opakowaniu lub szczelnym pojemniku, co zapobiega wysychaniu i przedwczesnemu starzeniu się tworzywa.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji trawnika warto rozważyć zakup głowic żyłkowych różnych typów, noży tnących do kos spalinowych oraz środków ochrony osobistej – okularów, rękawic i ochraniaczy słuchu. Dla użytkowników koszących większe powierzchnie zaleca się żyłki w dłuższych odcinkach (50 m, 100 m) lub zestawy żyłek o różnych średnicach.