

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-tnaca-okragla-2-0mm-x-10m-89403-flo-p-2051.html>

Żyłka tnąca okrągła 2,0mm x 10m 89403 FLO

Cena brutto	1,67 zł
Cena netto	1,36 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89403
Kod producenta	89403
Kod EAN	5906083894039
Producent	Flo
Jednostka	SZT
Średnica [mm]	2
Długość [m]	10
Przekrój żyłki	okrągły

Opis produktu

Żyłka tnąca okrągła 2,0mm x 10m FLO 89403

Żyłka tnąca o okrągłym przekroju przeznaczona do podkaszarek i kos spalinowych. Średnica 2,0 mm zapewnia uniwersalne zastosowanie przy koszeniu trawy i usuwaniu chwastów w ogrodach przydomowych.

Średnica 2,0 mm

Długość 10 m

Przekrój Okrągły

Model 89403

Charakterystyka żyłki tnącej 2,0 mm

Średnica 2,0 mm

Grubość 2,0 mm stanowi standard dla większości podkaszarek elektrycznych i spalinowych o mocy do 1,5 KM. Zapewnia wystarczającą wytrzymałość przy koszeniu standardowej trawy i niskich chwastów, jednocześnie nie obciążając nadmiernie silnika urządzenia.

Okrągły przekrój żyłki

Okrągły kształt przekroju charakteryzuje się równomiernym zużyciem na całym obwodzie, co przekłada się na stabilną pracę i przewidywalny czas eksploatacji. Generuje mniejszy hałas podczas pracy w porównaniu z profilami kwadratowymi czy zębatymi.

Długość 10 metrów

Dziesięciometrowy odcinek wystarcza na wielokrotne uzupełnienie żyłki w głowicy kosiarki. W zależności od modelu urządzenia i długości roboczej żyłki, pozwala na 3-5 wymian, co ogranicza częstotliwość zakupów materiału eksploatacyjnego.

Materiał wykonania

Żyłka wykonana z tworzywa sztucznego odpornego na ścieranie i działanie promieni UV. Materiał zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, co zapobiega kruchości w chłodniejsze dni i nadmiernemu rozciąganiu w upale.

Specyfikacja techniczna

Model	89403
Marka	FLO
Średnica żyłki	2,0 mm
Długość	10 m
Kształt przekroju	Okrągły
Materiał	Tworzywo sztuczne

Zastosowanie żyłki tnącej 2,0 mm

- Koszenie trawy na trawnikach przydomowych i działkach rekreacyjnych
- Usuwanie niskiej roślinności wzdłuż ogrodzeń i murków
- Wykańczanie krawędzi trawnika wokół drzew i krzewów
- Przycinanie trawy w trudnodostępnych miejscach, gdzie kosiarka nie ma dostępu
- Usuwanie młodych chwastów o miękkiej łodydze
- Pielęgnacja terenów zielonych w parkach i ogrodach publicznych
- Koszenie poboczy i rowów przydrożnych
- Konserwacja skarp i nasypów

Kompatybilność z urządzeniami

Żyłka o średnicy 2,0 mm pasuje do większości popularnych podkaszarek spalinowych i elektrycznych wyposażonych w głowice automatyczne lub półautomatyczne. Przed zakupem należy sprawdzić w instrukcji urządzenia zalecaną średnicę żyłki oraz maksymalną długość roboczą, jaką obsługuje dany model głowicy tnącej.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia, co zapobiega przedwczesnemu starzeniu się materiału. Przed montażem warto sprawdzić stan głowicy tnącej i oczyścić ją z resztek starej żyłki oraz nagromadzonych zanieczyszczeń.

Podczas pracy należy unikać uderzania żyłką w twarde przeszkody takie jak kamienie, krawężniki czy elementy betonowe, ponieważ powoduje to przyspieszone zużycie i konieczność częstszej wymiany. Optymalną prędkość obrotową silnika dobiera się zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia.

Zużyta żyłka skraca się stopniowo podczas pracy. W głowicach automatycznych wymiana następuje po lekkim uderzeniu głowicą o podłoże, co powoduje wysunięcie nowego odcinka. W systemach półautomatycznych konieczne jest ręczne wyciągnięcie żyłki po zatrzymaniu urządzenia.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć także inne średnice żyłek tnących: 1,6 mm do lekkich podkaszarek elektrycznych, 2,4 mm do intensywniejszych prac lub 3,0 mm do profesjonalnych kos spalinowych. Przydatne mogą być również gotowe szpule z nawiniętą żyłką, które przyspieszają proces wymiany w niektórych modelach urządzeń.

...