

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zyłka-tnąca-silent-20mm-x-90m-89483-flo-p-3311.html>

Żyłka tnąca silent 2.0mm x 90m 89483 FLO

Cena brutto	13,34 zł
Cena netto	10,85 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89483
Kod producenta	89483
Kod EAN	5906083894831
Producent	Flo
Przekrój żyłki	kwadrat
Średnica [mm]	2
Długość [m]	90
Jednostka	SZT

Opis produktu

Żyłka tnąca Silent 2.0mm x 90m FLO 89483

Żyłka tnąca Silent to materiał eksploatacyjny do podkaszarek spalinowych i elektrycznych, zaprojektowany z myślą o redukcji hałasu podczas pracy. Technologia Silent obniża poziom emisji dźwięku poprzez specjalny profil żyłki, który zmniejsza opór powietrza.

Grubość żyłki 2.0 mm

Długość 90 m

Typ Silent (cicha)

Model 89483

Charakterystyka żyłki Silent 2.0mm

Redukcja hałasu do 30%

Specjalny profil powierzchni żyłki minimalizuje turbulencje powietrza podczas obrotów. Przekłada się to na niższy poziom emisji dźwięku w porównaniu do standardowych żyłek okrągłych, co ma znaczenie podczas długotrwałej pracy w terenach zabudowanych.

Grubość 2.0 mm

Średnica 2.0 mm stanowi uniwersalny wymiar do podkaszarek o mocy od 0.5 do 1.5 kW. Zapewnia równowagę między wytrzymałością a obciążeniem silnika. Sprawdza się przy koszeniu trawy, chwastów oraz młodych pędów roślin zielnych.

Długość 90 metrów

Rolka o długości 90 metrów pozwala na wielokrotne uzupełnianie żyłki w głowicy kosi. W zależności od średnicy szpuli i typu głowicy, z jednej rolki można wykonać od 15 do 30 uzupełnień, co obniża koszty eksploatacji.

Zmniejszenie wibracji

Zoptymalizowany profil żyłki wpływa na stabilniejszą pracę głowicy tnącej. Mniejsze wibracje przekładają się na niższe obciążenie mechanizmów podkaszarki oraz komfort operatora podczas wielogodzinnej pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89483
Typ żyłki	Silent (cicha)
Grubość	2.0 mm
Długość	90 m
Kształt przekroju	Profilowany (Silent)
Zastosowanie	Podkaszarki spalinowe i elektryczne

Zastosowanie żyłki 2.0mm

- Koszenie trawników przydomowych i terenów rekreacyjnych
- Wykaszanie chwastów wzdłuż ogrodzeń i ścieżek
- Pielęgnacja terenów zielonych w parkach i osiedlach
- Przycinanie roślinności w trudno dostępnych miejscach
- Koszenie skarp, rowów i obrzeży działek
- Prace porządkowe na działkach budowlanych

-
- Utrzymanie terenów przemysłowych i magazynowych
 - Usuwanie młodych pędów roślin zielnych

Dobór grubości żyłki do mocy urządzenia

Żyłka 2.0 mm jest przeznaczona do podkaszarek o pojemności silnika 25-35 cm³ (spalinowe) lub mocy 0.5-1.5 kW (elektryczne). Stosowanie żyłki grubszej niż zalecana przez producenta może prowadzić do przeciążenia silnika i zwiększonego zużycia paliwa lub energii.

Montaż i użytkowanie

Przed nawinięciem żyłki na szpulę należy sprawdzić typ głowicy tnącej. W głowicach manualnych żyłkę nawija się ręcznie zgodnie z kierunkiem obrotów wskazanym strzałką na szpuli. W głowicach półautomatycznych i automatycznych żyłka jest podawana podczas pracy po lekkim uderzeniu głowicą o podłoże.

Podczas nawijania należy zachować równomierne napięcie żyłki i unikać krzyżowania się zwojów. Końce żyłki powinny wystawać z głowicy na długość 10-15 cm. Zbyt długie końce zwiększają obciążenie silnika i powodują nadmierny hałas, zbyt krótkie obniżają efektywność koszenia.

Przechowywanie żyłki tnącej

Żyłkę należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Promieniowanie UV oraz wysoka temperatura mogą powodować utratę elastyczności materiału i zwiększenie kruchości. Zaleca się przechowywanie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze 5-25°C.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowice tnące uniwersalne, szpule zapasowe do głowic automatycznych, oleje do silników dwusuwowych, filtry powietrza oraz ochraniacze do głowic tnących.