

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-tnaca-kwadratowa-1-6mm-x-10m-89412-flo-p-2169.html>

Żyłka tnąca kwadratowa 1,6mm x 10m 89412 FLO

Cena brutto	1,40 zł
Cena netto	1,14 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89412
Kod producenta	89412
Kod EAN	5906083894121
Producent	Flo
Przekrój żyłki	kwadrat
Długość [m]	10
Średnica [mm]	1.6
Jednostka	SZT

Opis produktu

Żyłka tnąca kwadratowa 1,6mm x 10m FLO 89412

Żyłka tnąca o kwadratowym przekroju przeznaczona do podkaszarek spalinowych i elektrycznych. Średnica 1,6 mm zapewnia równowagę między wydajnością cięcia a odpornością na zrywanie podczas pracy w przydomowych ogrodach.

Przekrój Kwadratowy

Średnica 1,6 mm

Długość 10 m

Model FLO 89412

Charakterystyka żyłki tnącej kwadratowej

Przekrój kwadratowy

Cztery ostre krawędzie zwiększają powierzchnię cięcia w porównaniu do żyłek okrągłych. Geometria kwadratowa skuteczniej przecina włókniste łodygi traw i chwastów, redukując opór podczas pracy i zmniejszając obciążenie silnika podkaszarki.

Średnica 1,6 mm

Grubość żyłki dobrana do prac w ogrodach przydomowych i na średnich powierzchniach. Zapewnia wystarczającą wytrzymałość mechaniczną przy koszeniu traw o średniej gęstości, jednocześnie zachowując kompatybilność z większością popularnych modeli podkaszarek.

Długość 10 metrów

Rolka o długości 10 m pozwala na wielokrotne uzupełnianie głowicy tnącej. W zależności od modelu podkaszarki i intensywności użytkowania, zapas wystarcza na kilka do kilkunastu wymian, co ogranicza częstotliwość zakupów materiału eksploatacyjnego.

Uniwersalna kompatybilność

Żyłka o średnicy 1,6 mm pasuje do standardowych głowic tnących w podkaszarkach spalinowych i elektrycznych. Przed zakupem warto sprawdzić w instrukcji urządzenia zalecany zakres średnic – typowo wynosi on 1,4-2,0 mm dla urządzeń klasy domowej.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	89412
Kształt przekroju	Kwadratowy
Średnica żyłki	1,6 mm
Długość w rolce	10 m
Typ zastosowania	Podkaszarki spalinowe i elektryczne

Zastosowanie żyłki tnącej 1,6 mm

- Koszenie traw wzdłuż krawędzi trawników, chodników i alejek
- Przycinanie roślinności wokół drzew, krzewów i elementów małej architektury
- Usuwanie chwastów z trudno dostępnych miejsc, gdzie kosiarka nie dociera
- Pielęgnacja terenów zielonych o powierzchni do kilkuset metrów kwadratowych
- Wykaszenie traw o średniej gęstości i wysokości do 30-40 cm
- Prace porządkowe w ogrodach przydomowych i działkowych

-
- Utrzymanie porządku wokół ogrodzeń, murków i innych stałych elementów

Użytkowanie i konserwacja

Dobór żyłki do typu prac

Żyłka 1,6 mm sprawdza się w standardowych warunkach ogrodowych. Do gęstych chwastów i grubych łodyg lepsze mogą być żyłki o większej średnicy (2,0-2,4 mm), natomiast do delikatnych trawników wystarczą cieńsze warianty (1,3-1,4 mm). Kwadratowy przekrój zwiększa agresywność cięcia w porównaniu do okrągłego przy tej samej średnicy.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować w instrukcji podkaszarki maksymalną i minimalną średnicę żyłki akceptowaną przez głowicę tnącą. Informacja ta znajduje się zazwyczaj na tabliczce znamionowej urządzenia lub w specyfikacji technicznej. Użycie żyłki o niewłaściwej średnicy może prowadzić do uszkodzenia głowicy lub obniżenia efektywności pracy.

Wymiana żyłki w głowicy

Częstotliwość wymiany zależy od intensywności użytkowania i twardości koszonej roślinności. Żyłka ulega naturalnemu zużyciu przez ścieranie o grunt, kamienie i inne twarde przedmioty. Regularnie kontroluj długość wystającej żyłki i uzupełniaj ją zgodnie z instrukcją obsługi podkaszarki, zachowując symetrię obu końców dla zrównoważonej pracy urządzenia.

...