

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-okragla-20mmx15m-sch14l01009-schmith-p-58506.html>

## żyłka Okrągła 2.0mmX15m SCH14L01009 SCHMITH

Cena brutto	<b>4,67 zł</b>
Cena netto	<b>3,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SCH14L01009</b>
Kod producenta	<b>SCH14L01009</b>
Kod EAN	<b>5902004732312</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Żyłka okrągła do podkaszarki 2.0 mm × 15 m SCHMITH SCH14L01009

Linka tnąca o przekroju okrągłym do kos spalinowych i elektrycznych. Średnica 2.0 mm zapewnia kompromis między trwałością a efektywnością cięcia średniej i grubej trawy.

Średnica 2.0 mm

Długość 15 m

Przekrój Okrągły

Model SCH14L01009

### Charakterystyka

#### Średnica 2.0 mm – uniwersalne zastosowanie

Grubość 2.0 mm stanowi standard dla większości podkaszarek elektrycznych i spalinowych o mocy 0.8-1.5 kW. Sprawdza się przy koszeniu trawników, poboczy i niewysokich chwastów. Przed zakupem należy sprawdzić w instrukcji urządzenia dopuszczalny zakres średnic żyłki.

### Przekrój okrągły — równomierne cięcie

Gładka powierzchnia okrągłej żyłki zmniejsza opór powietrza podczas obrotów głowicy, co przekłada się na niższe zużycie energii i mniejszy hałas. Okrągły przekrój zapewnia stabilne cięcie trawy bez nadmiernego jej strzępienia.

### Długość 15 metrów — około 4-6 wymian

Rolka 15-metrowa wystarcza na kilka sezonów przy przeciętnym użytkowaniu przydomowym (trawnik do 500 m<sup>2</sup>). Rzeczywista liczba wymian zależy od długości odcinków nawijanych na głowicę oraz częstotliwości koszenia w trudnym terenie.

### Odporność na zrywanie i strzępienie

Materiał żyłki zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, co ogranicza ryzyko pęknięcia przy kontakcie z twardymi przeszkodami. Struktura zapobiega rozwarstwianiu się końcówek podczas intensywnej pracy.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SCH14L01009
Średnica żyłki	2.0 mm
Długość	15 m
Kształt przekroju	Okrągły
Typ produktu	Linka tnąca do podkaszarek

## Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i ogrodów
- Przycinanie trawy wzdłuż krawężników i ogrodzeń
- Pielęgnacja poboczy dróg i ścieżek
- Usuwanie niewysokich chwastów i pokrzyw
- Dościnanie trudno dostępnych miejsc po kosiarce
- Prace porządkowe na działkach rekreacyjnych

### Jak sprawdzić kompatybilność z podkaszarką

W instrukcji obsługi urządzenia znajdziesz informację o dopuszczalnym zakresie średnic żyłki (zwykle 1.6-2.4 mm dla kos elektrycznych, 2.0-3.0 mm dla spalinowych). Sprawdź także typ głowicy — automatyczna, półautomatyczna czy ręczna — od tego zależy sposób wymiany żyłki. Zbyt gruba żyłka może przeciążyć silnik, zbyt cienka — zbyt szybko się zużywać.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy żyłka wystaje z głowicy na odpowiednią długość (zazwyczaj 10-15 cm z każdej strony). Zbyt długie odcinki obciążają silnik i zwiększają zużycie paliwa lub energii.

Podczas koszenia unikać kontaktu z kamieniami, betonem i metalowymi elementami — powodują one szybsze zużycie i łamanie żyłki. W przypadku pracy w terenie z dużą ilością przeszkód warto rozważyć żyłkę o grubszym przekroju.

Niewykorzystaną żyłkę przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Materiał narażony na długotrwałe działanie UV może stracić elastyczność i stać się kruchy.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi podkaszarki warto rozważyć: głowicę zapasową (w przypadku uszkodzenia mechanizmu nawijania), osłonę tnącą (jeśli oryginalna uległa pęknięciu) oraz żyłki o innych profilach (kwadratowe, gwiazdźiste) do trudniejszych warunków.