

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-tnaca-okragla-2-0-15m-sztno-2-0-15m-schmith-p-58222.html>

Żyłka tnąca okrągła-2,0 , 15m SZTNO-2,0 15M SCHMITH

Cena brutto	8,51 zł
Cena netto	6,92 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SZTNO-2,0/15M
Kod producenta	SZTNO-2,0/15M
Kod EAN	5902004737218
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Żyłka tnąca okrągła SCHMITH 2,0 mm – 15 m

Okrągła żyłka tnąca przeznaczona do kos spalinowych i elektrycznych podkaszarek. Profil okrągły zapewnia uniwersalność zastosowania i równomierne cięcie trawy o średniej gęstości.

Średnica 2,0 mm

Długość 15 m

Profil okrągły

Model SZTNO-2,0/15M

Charakterystyka techniczna

Średnica 2,0 mm

Grubość żyłki odpowiednia do koszenia trawy o średniej gęstości oraz chwastów o łodygach do 5 mm. Kompatybilna z większością popularnych kos i podkaszarek o mocy od 600 W wzwyż. Przed zakupem sprawdź w instrukcji sprzętu maksymalną dopuszczalną średnicę żyłki.

Profil okrągły

Przekrój kołowy to najbardziej uniwersalna forma żyłki tnącej. Charakteryzuje się równomiernym zużyciem na całym obwodzie i niższym poziomem hałasu w porównaniu do profili kwadratowych czy gwiazdowych. Sprawdza się w standardowych pracach porządkowych w ogrodzie.

Długość 15 metrów

Odcinek 15 m pozwala na kilkukrotne wymontowanie zużytej żyłki w głowicy. W zależności od średnicy bębna i sposobu nawijania wystarcza na 3-5 wymian. Umożliwia przygotowanie zapasowych odcinków o odpowiedniej długości dla konkretnego modelu kosy.

Konstrukcja odporna na zrywanie

Materiał żyłki zaprojektowany z myślą o odporności na nagłe obciążenia podczas kontaktu z twardymi przeszkodami – kamieniami, krawężnikami, pniami. Zmniejsza ryzyko pęknięcia i strzępienia się końcówek podczas intensywnej pracy.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SZTNO-2,0/15M
Średnica żyłki	2,0 mm
Długość	15 m
Typ profilu	okrągły
Kod EAN	5902004737218
Jednostka sprzedaży	1 szt.

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i ogrodów rekreacyjnych
- Wykaszanie trawy wzdłuż krawężników, ogrodzeń i murków
- Pielęgnacja terenów zielonych o średniej gęstości roślinności
- Usuwanie chwastów o łodygach do 5 mm grubości
- Prace porządkowe na działkach i przy altanach
- Dokaszanie w miejscach trudnodostępnych dla kosiarki

Jak dobrać średnicę żyłki do kosy

Średnica żyłki powinna być dostosowana do mocy urządzenia i typu wykonywanej pracy. Żyłka 2,0 mm jest rozwiązaniem uniwersalnym dla kos o mocy 600-1200 W. Mniejsze średnice (1,6 mm) stosuje się w lekkich podkaszarkach elektrycznych, większe (2,4-3,0 mm) w mocnych kosach spalinowych do gęstych chwastów. Zawsze sprawdzaj zalecenia producenta sprzętu – użycie żyłki

grubszej niż dopuszczalna może przeciążyć silnik.

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem żyłki upewnij się, że głowica kosi jest czysta i wolna od resztek starej żyłki. Nawijaj żyłkę zgodnie z kierunkiem wskazanym na głowicy – zwykle strzałką. Zbyt luźne nawinięcie powoduje splątanie, zbyt ciasne – trudności w automatycznym wysuwaniu.

Podczas pracy unikaj uderzania żyłką o twarde powierzchnie pod kątem prostym – to główna przyczyna pęknięcia. Jeśli żyłka zaczyna się strzępić na końcach, obetnij uszkodzony fragment i pozwól na wysunięcie świeżego odcinka.

Przechowuj niewykorzystaną żyłkę w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Materiał polimerowy może z czasem twardnieć pod wpływem UV, co zmniejsza jego elastyczność i zwiększa łamliwość.
