

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zylka-dual-kwadrat-30mmx15m-sch14l02010-schmith-p-58517.html>

żyłka Dual kwadrat 3.0mmX15m SCH14L02010 SCHMITH

Cena brutto	10,42 zł
Cena netto	8,47 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH14L02010
Kod producenta	SCH14L02010
Kod EAN	5902004731971
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Żyłka tnąca Dual kwadrat 3.0 mm × 15 m SCHMITH SCH14L02010

Linka tnąca do podkaszarek i kos spalinowych o przekroju kwadratowym. Profil Dual zapewnia zwiększoną powierzchnię cięcia i lepszą wydajność przy koszeniu gęstej roślinności.

Srednica 3.0 mm

Długość 15 m

Kształt przekroju Kwadrat

Model SCH14L02010

Charakterystyka

Przekrój kwadratowy

Kształt kwadratowy zwiększa agresywność cięcia w porównaniu do żyłek okrągłych. Ostre krawędzie skuteczniej przecinają łodygi traw i chwastów, co przekłada się na szybszą pracę i mniejsze zużycie sprzętu.

Średnica 3.0 mm

Grubość 3.0 mm to standard dla podkaszarek o mocy 1.2-2.5 KM. Zapewnia równowagę między wytrzymałością a elastycznością, nadając się do regularnego koszenia trawników oraz porządkowania terenu wokół przeszkód.

Odporność na uszkodzenia

Materiał wytrzymuje kontakt z kamieniami, krawężnikami i drewnianymi elementami bez natychmiastowego strzępiania. Zmniejsza to częstotliwość wymiany żyłki podczas pracy w trudnym terenie.

Długość 15 metrów

Zapas wystarczający na kilka sezonów przy przeciętnym użytkowaniu domowym. Pozwala na cięcie własnych odcinków dopasowanych do konkretnej głowicy kosiarki.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SCH14L02010
Średnica żyłki	3.0 mm
Długość	15 m
Kształt przekroju	Kwadrat (Dual)
Typ	Linka tnąca do podkaszarek

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i działkowych
- Wykaszanie rowów i terenów przy ogrodzeniach
- Pielęgnacja skarp i nasypów
- Porządkowanie terenu wokół drzew i krzewów
- Usuwanie chwastów na ścieżkach i podjazdach
- Prace konserwacyjne w parkach i ogrodach
- Koszenie łąk rekreacyjnych

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić dopuszczalną średnicę żyłki w instrukcji podkaszarki. Parametr ten zwykle podany jest na naklejce na osłonie głowicy lub w specyfikacji urządzenia. Żyłka 3.0 mm pasuje do większości kos spalinowych o mocy powyżej 1.2 KM oraz elektrycznych powyżej 1000 W.

Użytkowanie i konserwacja

Żyłkę należy nawijać zgodnie z kierunkiem wskazanym na szpuli głowicy. Zbyt luźne nawinięcie powoduje zaplatanie się, zbyt mocne – blokowanie mechanizmu wysuwu. Zalecana długość wystającego końca to 12-15 cm dla optymalnej wydajności cięcia.

Podczas pracy należy unikać uderzania żyłką o twarde powierzchnie pod kątem prostym – zwiększa to ryzyko pęknięcia. Kontakt z gruntem powinien być minimalny, szczególnie na glebach kamienistych.

Niewykorzystaną żyłkę należy przechowywać w miejscu suchym, chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem. Materiał polimerowy pod wpływem UV traci elastyczność i staje się kruchy.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zapasowe szpule do głowicy koszenia, klucze do demontażu głowicy oraz olej do konserwacji przekładni podkaszarki. W przypadku intensywnego użytkowania przydatne mogą być żyłki o większej średnicy (3.3-4.0 mm) do trudniejszych warunków.

...