

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-15325-058-64-do-husqvarny-geko-g74002-p-19882.html>

## Prowadnica 15"325,058 64 do Husqvarny GEKO G74002

Cena brutto	<b>14,07 zł</b>
Cena netto	<b>11,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G74002</b>
Kod producenta	<b>G74002</b>
Kod EAN	<b>5901477112959</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Prowadnica 15" 0,325" 0,058" 64 ogniwa GEKO G74002

Uniwersalna prowadnica do pilarek łańcuchowych o długości roboczej 38 cm, kompatybilna z pilarkami Husqvarna oraz innymi modelami o identycznych parametrach montażowych. Stanowi zamiennik oryginalnej prowadnicy 158SLBK095.

Długość robocza 380 mm (15")

Podziałka łańcucha 0,325"

Szerokość rowka 1,5 mm (0,058")

Liczba ogniw 64

### Charakterystyka techniczna

#### **Materiał odporny na ścieranie**

Wykonana z hartowanej stali o wysokiej twardości, która zachowuje parametry pracy nawet przy intensywnym użytkowaniu. Materiał prowadnicy wytrzymuje wysokie temperatury generowane podczas cięcia, co zapobiega odkształceniom i przedwczesnemu zużyciu rowka.

### Końcówka z 9 zębami

Zębata końcówka prowadnicy zapewnia płynne prowadzenie łańcucha w miejscu zmiany kierunku. Dziewięć zębów to standardowa konfiguracja dla prowadnic 15", która gwarantuje stabilną pracę łańcucha przy pełnych obrotach.

### Uniwersalne mocowanie

Rozstaw otworów mocujących 22 mm oraz średnica 7,5 mm to parametry stosowane przez Husqvarnę i wielu innych producentów pilarek. Umożliwia to zastosowanie prowadnicy w różnych modelach bez konieczności modyfikacji.

### Zoptymalizowana masa

Konstrukcja prowadnicy zapewnia równowagę między wytrzymałością a masą. Mniejsza masa przekłada się na lepszą manewrowość pilarki i mniejsze zmęczenie operatora podczas dłuższej pracy.

## Specyfikacja techniczna

Długość całkowita prowadnicy	450 mm
Długość robocza (cięcia)	380 mm / 15"
Podziałka łańcucha	0,325" (8,25 mm)
Liczba ogniw łańcucha	64
Szerokość rowka prowadnicy	1,5 mm / 0,058"
Rozstaw otworów mocujących	22 mm
Średnica otworu mocującego	7,5 mm
Liczba zębów końcówki	9
Model	GEKO G74002
Zamiennik	158SLBK095

## Zastosowanie

- Cięcie drewna opałowego o średnicy do 35 cm
- Prace pielęgnacyjne w sadach i parkach
- Przycinanie gałęzi drzew ozdobnych
- Przygotowanie materiału budowlanego z drewna
- Karczowanie i usuwanie krzewów
- Cięcie drewna konstrukcyjnego
- Prace porządkowe w lesie i ogrodzie

---

## Dobór łańcucha i kompatybilność

---

### Jak dobrać łańcuch do prowadnicy

Do tej prowadnicy potrzebny jest łańcuch o podziałce 0,325", szerokości ogniwa 0,058" (1,5 mm) i długości 64 ogniw. Wszystkie trzy parametry muszą być zgodne — użycie łańcucha o innej podziałce lub szerokości spowoduje nieprawidłowe prowadzenie i może uszkodzić zarówno łańcuch, jak i prowadnicę.

### Sprawdzenie kompatybilności z pilarką

Przed zakupem należy sprawdzić w instrukcji pilarki: podziałkę łańcucha (0,325"), szerokość rowka (1,5 mm), rozstaw otworów mocujących (22 mm) oraz liczbę ogniw łańcucha (64). Prowadnica pasuje do pilarek Husqvarna oraz innych marek stosujących te same parametry montażowe.

## Konserwacja i użytkowanie

---

Prawidłowa konserwacja prowadnicy wpływa bezpośrednio na jej trwałość i bezpieczeństwo pracy. Rowek prowadnicy należy regularnie czyścić z trocin i zanieczyszczeń, które mogą zaburzać smarowanie łańcucha. Otwory smarujące w prowadnicy powinny być drożne — ich zatkanie prowadzi do przegrzania łańcucha i przyspieszonego zużycia.

Końcówkę zębatą należy okresowo smarować specjalnym smarem do łożysk, zgodnie z zaleceniami producenta pilarki. Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan rowka — nadmierne wyrobienie lub nierówności mogą powodować nieprawidłowe prowadzenie łańcucha i zwiększone zużycie ogniw.

Prowadnicę należy okresowo obracać o 180 stopni, aby równomiernie rozłożyć zużycie na obu stronach. Taka praktyka wydłuża żywotność prowadnicy i zapewnia bardziej równomierne cięcie.

### Produkty powiązane

Do kompletnego zestawu potrzebny będzie łańcuch tnący 64 ogniwa 0,325" 0,058" oraz pilnik okrągły o średnicy 4,8 mm do ostrzenia łańcucha o tej podziałce. Warto również zaopatrzyć się w olej do smarowania łańcucha oraz zestaw kluczy montażowych.