

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-15325-2xlancuch-058-64-do-husqvarnyopblister-geko-g74010-p-19890.html>



## Prowadnica 15"325 + 2xłańcuch 058 64 do Husqvarny/op.blister GEKO G74010

Cena brutto	<b>40,25 zł</b>
Cena netto	<b>32,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G74010</b>
Kod producenta	<b>G74010</b>
Kod EAN	<b>5901477117411</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Prowadnica 15" z dwoma łańcuchami do pilarek Husqvarna – zestaw GEKO G74010

Kompletny zestaw składający się z prowadnicy o długości roboczej 15" oraz dwóch łańcuchów tnących 64-ogniowych. Rozwiązanie zaprojektowane do pilarek spalinowych Husqvarna oraz innych modeli o kompatybilnych parametrach montażowych.

Długość robocza 15" / 380 mm

Podziałka łańcucha 0,325"

Szerokość rowka 1,5 mm (0.058")

Zawartość zestawu 1 prowadnica + 2 łańcuchy

### Charakterystyka techniczna zestawu

#### Materiał odporny na ścieranie

Prowadnica wykonana z utwardzonego materiału wytrzymującego intensywne tarcie oraz wysoką temperaturę generowaną podczas pracy. Konstrukcja zapewnia długotrwałą eksploatację nawet przy częstym użytkowaniu.

## Podziałka 0,325" - uniwersalne zastosowanie

Parametr definiujący odległość między trzema kolejnymi nitami łańcucha podzieloną przez dwa. Podziałka 0,325" to standard stosowany w pilarkach o mocy średniej, zapewniający równowagę między wydajnością cięcia a płynnością pracy.

## Szerokość rowka 1,5 mm

Określa grubość ogniw łańcucha pasujących do prowadnicy. Parametr ten musi być zgodny z łańcuchem - zastosowanie niewłaściwej szerokości prowadzi do niestabilnej pracy lub zablokowania napędu.

## Dwa łańcuchy w zestawie

Zestaw zawiera dwa 64-ogniowe łańcuchy tnące, co umożliwia rotacyjną wymianę podczas ostrzenia lub w przypadku zużycia jednego z nich. Rozwiązanie zwiększa ciągłość pracy bez konieczności natychmiastowego zakupu części zamiennych.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G74010
Długość całkowita prowadnicy	450 mm
Długość robocza (cięcia)	380 mm / 15"
Podziałka łańcucha	0,325"
Szerokość rowka prowadnicy	1,5 mm / 0.058"
Ilość ogniw łańcucha	64
Rozstaw otworów mocujących	22 mm
Średnica otworu mocującego	7,5 mm
Ilość zębów końcówki zębatej	9
Kompatybilność	Pilarki Husqvarna i inne modele o zgodnych parametrach montażowych
Zamiennik	158SLBK095
Zawartość zestawu	1 prowadnica + 2 łańcuchy tnące

## Zastosowanie

- Cięcie drewna opałowego - pozyskiwanie i przygotowanie drewna na opał
- Prace porządkowe w lesie - usuwanie gałęzi i mniejszych drzew
- Przycinanie drzew w sadach i ogrodach
- Cięcie materiału budowlanego - belki, deski
- Prace konserwacyjne w gospodarstwach rolnych
- Przygotowanie drewna do dalszej obróbki

---

## Jak sprawdzić kompatybilność z pilarką

Przed zakupem należy zweryfikować parametry pilarki: rozstaw otworów mocujących (22 mm), średnicę otworu (7,5 mm), podziałkę łańcucha (0,325") oraz szerokość rowka (1,5 mm). Dane te znajdują się w instrukcji obsługi pilarki lub na tabliczce znamionowej urządzenia. Niezgodność któregokolwiek z parametrów uniemożliwia prawidłowy montaż.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed każdym użyciem należy sprawdzić napięcie łańcucha – prawidłowo napięty łańcuch powinien delikatnie przylegać do prowadnicy, ale pozwalać na swobodne przesuwanie ręką. Zbyt luźny łańcuch grozi wypadnięciem, zbyt napięty – przyspieszonym zużyciem prowadnicy i łańcucha.

Rowek prowadnicy wymaga regularnego czyszczenia z trocin i zanieczyszczeń, które mogą blokować przepływ oleju smarującego. Zaleca się kontrolę po każdym dłuższym użyciu oraz oczyszczenie sprężonym powietrzem lub szczotką.

Smarowanie łańcucha odbywa się automatycznie przez system olejowy pilarki. Należy regularnie uzupełniać olej do smarowania łańcuchów – jego brak prowadzi do przegrzania prowadnicy i szybkiego zużycia łańcucha.

### Produkty powiązane

Do zestawu warto rozważyć zakup: oleju do smarowania łańcuchów, pilnika do ostrzenia łańcucha (średnica dostosowana do podziałki 0,325"), prowadnicy ostrzarki oraz rękawic ochronnych i okularów zabezpieczających.