

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-do-pily-g82000-ergo-14-geko-g74007-p-19887.html>

Prowadnica do piły G82000 ERGO 14" GEKO G74007

Cena brutto	26,68 zł
Cena netto	21,69 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G74007
Kod producenta	G74007
Kod EAN	5901477143366
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Prowadnica do piły G82000 ERGO 14" GEKO G74007

Prowadnica 14-calowa dedykowana do pilarki spalinowej John Gardener G82000. Wykonana z materiału odpornego na ścieranie i wysoką temperaturę, zapewnia niezawodną pracę w trudnych warunkach eksploatacyjnych.

Długość robocza 350 mm (14")

Podziałka łańcucha 3/8" (9,525 mm)

Szerokość rowka 1,3 mm

Liczba ogniw 53

Charakterystyka techniczna

Kompatybilność z łańcuchem

Podziałka 3/8" oznacza odległość 9,525 mm między trzema kolejnymi nitami łańcucha. Rowek o szerokości 1,3 mm wymaga użycia łańcucha o odpowiedniej grubości ogniwa prowadzącego. Prowadnica współpracuje z łańcuchem 53-ogniwowym.

Materiał konstrukcyjny

Wykonana z materiału odpornego na ścieranie i temperatury powstające podczas pracy. Twardość materiału zapewnia długą

żywołność rowka prowadzącego oraz otworów mocujących, minimalizując zużycie eksploatacyjne.

Końcówka zębata

9-zębowa końcówka zapewnia płynne prowadzenie łańcucha na wierzchołku prowadnicy. Zmniejsza tarcie podczas cięcia w trudno dostępnych miejscach oraz przy pracy końcówką szyny.

System mocowania

Otwory mocujące o średnicy 7 mm w rozstawie 25 mm zapewniają stabilne połączenie z pilarką John Gardener G82000. Przed zakupem prowadnicy do innego modelu pilarki należy zweryfikować zgodność wymiarów montażowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G74007
Kompatybilność	John Gardener G82000
Długość całkowita prowadnicy	420 mm
Długość robocza (cięcia)	350 mm (14")
Podziałka łańcucha	3/8" (9,525 mm)
Szerokość rowka prowadzącego	1,3 mm
Liczba ogniw łańcucha	53
Rozstaw otworów mocujących	25 mm
Średnica otworu mocującego	7 mm
Liczba zębów końcówki	9

Zastosowanie

- Cięcie drewna opałowego o średnicy do 35 cm
- Przycinanie gałęzi i konarów drzew
- Prace porządkowe w lesie i ogrodzie
- Przygotowanie materiału budowlanego z drewna
- Prace konserwacyjne przy drzewostanie
- Usuwanie powalonych drzew po wichurach

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed montażem zweryfikuj zgodność parametrów: podziałka łańcucha musi wynosić 3/8", grubość ogniwa prowadzącego 1,3 mm,

liczba ogniw 53, rozstaw i średnica otworów montażowych muszą odpowiadać specyfikacji pilarki.

Konserwacja prowadnicy

Regularnie czyść rowek prowadzący z zanieczyszczeń i pozostałości żywicy. Kontroluj stan końcówki zębatej oraz równomierność zużycia rowka. Obracaj prowadnicę co kilka godzin pracy, aby wyrównać zużycie górnej i dolnej krawędzi rowka.

Smarowanie układu

Używaj oleju do smarowania łańcucha o odpowiedniej lepkości. Sprawdzaj drożność otworów smarujących w prowadnicy. Prawidłowe smarowanie wydłuża żywotność zarówno prowadnicy, jak i łańcucha tnącego.

Produkty powiązane

Do kompletu zaleca się łańcuch tnący 53-ogniowy o podziałce 3/8" i grubości ogniwa 1,3 mm oraz olej do smarowania łańcucha pilarki. Regularnie kontroluj stan koła łańcuchowego w pilarence John Gardener G82000.