

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-16-38-050-57-ogniw-do-partnera-geko-k02401-keltin-p-34448.html>

Prowadnica 16 3/8 050 57 ogniw do Partnera GEKO K02401 Keltin

Cena brutto	12,10 zł
Cena netto	9,84 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K02401
Kod producenta	K02401
Kod EAN	5901477172793
Producent	Keltin

Opis produktu

Prowadnica 16" 3/8" 0,050" 57 ogniw do pilarek Partner - GEKO K02401

Prowadnica szyny do pilarek łańcuchowych marki Partner o długości roboczej 16 cali (40 cm). Wykonana z materiału odpornego na ścieranie i wysoką temperaturę, zapewnia precyzyjne prowadzenie łańcucha i stabilność podczas cięcia. Zamiennik prowadnicy 160SPEA041.

Długość robocza 16" / 400 mm

Podziałka łańcucha 3/8"

Szerokość rowka 0,050" / 1,3 mm

Liczba ogniw 57

Charakterystyka prowadnicy

Materiał odporny na ścieranie

Konstrukcja z utwardzonego materiału wytrzymuje intensywną pracę i wysokie temperatury powstające podczas cięcia. Powierzchnia rowka zachowuje gładkość przez długi czas, co zmniejsza zużycie łańcucha i zapewnia płynność pracy.

Końcówka z 9 zębami

Zębata końcówka prowadnicy zawiera 9 zębów, które kierują łańcuchem na końcu szyny. Większa liczba zębów oznacza płynniejszą pracę i lepsze rozłożenie obciążenia, co wydłuża żywotność zarówno prowadnicy, jak i łańcucha.

Kompatybilność z pilarkami Partner

Rozstaw otworów mocujących 32 mm i średnica 6,5 mm zapewniają zgodność z pilarkami Partner oraz innymi modelami o podobnym montażu. Przed zakupem należy sprawdzić wymiary mocowania w pilarence.

Długość 16 cali

Prowadnica o długości roboczej 40 cm (16") pozwala na cięcie drewna o średnicy do około 35-38 cm w jednym przejściu. To uniwersalny rozmiar do prac w ogrodzie, przycinania gałęzi i cięcia drewna opałowego.

Specyfikacja techniczna

Model	K02401
Producent	GEKO
Długość całkowita	457 mm
Długość robocza (cięcia)	400 mm / 16"
Podziałka łańcucha	3/8"
Szerokość rowka prowadnicy	1,3 mm / 0,050"
Liczba ogniw łańcucha	57
Rozstaw otworów mocujących	32 mm
Średnica otworu mocującego	6,5 mm
Liczba zębów końcówki	9
Zamiennik	160SPEA041

Zastosowanie

- Cięcie drewna opałowego o średnicy do 35-38 cm
- Przycinanie gałęzi drzew w ogrodzie
- Prace porządkowe w lesie
- Obróbka drewna budowlanego
- Wymiana zużytej prowadnicy w pilarkach Partner
- Przygotowanie drewna na opał

Jak sprawdzić kompatybilność prowadnicy?

Przed zakupem należy zweryfikować trzy kluczowe parametry: rozstaw i średnicę otworów mocujących w pilarce (tu: 32 mm i 6,5 mm), podziałkę łańcucha (3/8"), oraz szerokość rowka prowadnicy (0,050" / 1,3 mm). Łańcuch musi mieć 57 ogniw. Te parametry znajdują się w instrukcji pilarki lub na tabliczce znamionowej.

Konserwacja prowadnicy

Regularne czyszczenie rowka prowadnicy z zanieczyszczeń i żywicy przedłuży żywotność zarówno szyny, jak i łańcucha. Należy systematycznie smarować łańcuch olejem do pilarek, który dociera również do rowka prowadnicy. Zaleca się kontrolę stanu rowka co kilka godzin pracy — nadmierne zużycie objawia się poszerzeniem rowka lub nierównościami. Prowadnicę należy okresowo odwracać, aby równomiernie rozłożyć zużycie na obu stronach.

Końcówka zębata wymaga regularnego smarowania przez otwór smarny (jeśli występuje). Brak smarowania prowadzi do przegrzewania i szybszego zużycia zębów. Po każdym użyciu warto usunąć trociny z obszaru końcówki.

Produkty powiązane

Do tej prowadnicy pasuje łańcuch o podziałce 3/8", szerokości 0,050" (1,3 mm) i liczbie 57 ogniw. Zaleca się używanie oleju do smarowania łańcuchów pilarek oraz regularną konserwację mechanizmu napinania łańcucha.