

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnik-do-pilnika-do-lancuchow-79865-flo-p-3464.html>

## Prowadnik do pilnika do łańcuchów 79865 FLO

Cena brutto	<b>1,73 zł</b>
Cena netto	<b>1,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>79865</b>
Kod producenta	<b>79865</b>
Kod EAN	<b>5906083798658</b>
Producent	<b>Flo</b>
Średnica [mm]	<b>4.8</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Podziałka łańcucha	<b>0,325"</b>

### Opis produktu

#### Prowadnik do pilnika do łańcuchów 3/8" FLO 79865

Prowadnik do ostrzenia łańcuchów pilarek, zaprojektowany do pracy z pilnikami okrągłymi o średnicy 4,0 mm. Narzędzie dedykowane do łańcuchów niskoprofilowych o podziałce 3/8", zapewniające stały kąt ostrzenia zęba tnącego.

Średnica pilnika 4,0 mm

Podziałka łańcucha 3/8" (niski profil)

Model FLO 79865

### Charakterystyka prowadnika do ostrzenia łańcuchów

#### Kompatybilność z pilnikami 4,0 mm

Prowadnik współpracuje z pilnikami okrągłymi o średnicy 4,0 mm. Taka średnica odpowiada łańcuchom niskoprofilowym 3/8", stosowanym w pilarkach o mocy do około 2,5 kW. Przed zakupem należy sprawdzić podziałkę łańcucha na opakowaniu lub zmierzyć odległość między trzema kolejnymi nitami i podzielić przez dwa.

### Stały kąt ostrzenia

Prowadnik utrzymuje pilnik w określonym położeniu względem zęba tnącego, co zapewnia powtarzalny kąt ostrzenia wszystkich zębów. Równomiernie naostrzone zęby eliminują wibracje podczas cięcia i zmniejszają obciążenie silnika pilarki, wydłużając żywotność sprzętu.

### Zastosowanie w łańcuchach niskoprofilowych

Łańcuchy niskoprofilowe 3/8" charakteryzują się mniejszą wysokością zęba niż łańcuchy standardowe. Stosowane są w pilarkach spalinowych i elektrycznych do prac przydomowych, cięcia drewna opałowego oraz pielęgnacji drzew. Niższy profil oznacza mniejszy opór cięcia, ale wymaga precyzyjnego ostrzenia.

### Ułatwienie procesu ostrzenia

Prowadnik stabilizuje pilnik podczas ruchu posuwisto-zwrotnego, co ułatwia zachowanie jednakowego nacisku i kierunku. Szczególnie przydatne dla użytkowników bez doświadczenia w ręcznym ostrzeniu łańcuchów, którzy chcą uniknąć nierównomiernego zużycia zębów.

## Specyfikacja techniczna

Model	FLO 79865
Średnica pilnika	4,0 mm
Podziałka łańcucha	3/8" (niskoprofilowy)
Typ narzędzia	Prowadnik do pilnika okrągłego

## Zastosowanie prowadnika do ostrzenia

- Ostrzenie łańcuchów pilarek spalinowych o mocy do 2,5 kW
- Ostrzenie łańcuchów pilarek elektrycznych do prac przydomowych
- Konserwacja łańcuchów używanych do cięcia drewna opałowego
- Prace porządkowe w ogrodzie i przycinanie gałęzi
- Utrzymanie łańcuchów w warunkach warsztatowych
- Ostrzenie łańcuchów w gospodarstwach rolnych
- Przygotowanie łańcuchów do prac leśnych

### Jak sprawdzić podziałkę łańcucha

---

Podziałka łańcucha to połowa odległości między trzema kolejnymi nitami. W łańcuchach 3/8" odległość ta wynosi 3/8 cala (9,525 mm). Informacja o podziałce znajduje się na opakowaniu łańcucha lub w instrukcji pilarki. Używanie prowadnika o niewłaściwej podziałce skutkuje nieprawidłowym kątem ostrzenia i przyspiesza zużycie łańcucha.

## Użytkowanie i konserwacja prowadnika

---

Przed rozpoczęciem ostrzenia należy oczyścić łańcuch z zanieczyszczeń i żywicy. Prowadnik umieszcza się na zębie tnącym, a pilnik wkłada w odpowiedni otwór. Ruch ostrzacy wykonuje się od wewnętrznej krawędzi zęba na zewnątrz, zachowując stały kąt. Każdy ząb wymaga takiej samej liczby pociągnięć pilnika.

Po zakończeniu pracy prowadnik należy oczyścić z pyłu metalowego i zabezpieczyć przed wilgocią. Regularne usuwanie zanieczyszczeń zapobiega zablokowaniu mechanizmu i przedłuża żywotność narzędzia. Prowadnik nie wymaga smarowania ani dodatkowej konserwacji.

### **Bezpieczeństwo podczas ostrzenia**

Podczas ostrzenia łańcucha należy używać rękawic roboczych chroniących przed ostrymi krawędziami. Pilarkę należy unieruchomić, a łańcuch zabezpieczyć przed obrotem. Ostrzenie wykonuje się przy wyłączonym silniku i odłączonym zasilaniu. Należy zachować ostrożność przy manipulowaniu pilnikiem okrągłym.

### Produkty powiązane z ostrzeniem łańcuchów

Do kompleksowej konserwacji łańcucha pilarki przydatne są: pilniki okrągłe 4,0 mm, prowadnice do sprawdzania głębokości ogranicznika, pilniki płaskie do korygowania ograniczników głębokości, szczotki do czyszczenia łańcucha oraz oleje do smarowania prowadnicy.