

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnik-do-pilnika-okraglego-4-0mm-yt-85044-yato-p-24721.html>

## Prowadnik do pilnika okrągłego 4,0mm YT-85044 YATO

Cena brutto	<b>3,27 zł</b>
Cena netto	<b>2,66 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-85044</b>
Kod producenta	<b>YT-85044</b>
Kod EAN	<b>5906083056352</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Prowadnik do pilnika okrągłego 4,0mm YT-85044 YATO

Prowadnik do ostrzenia łańcuchów pilarek łańcuchowych z ocynkowanej stali. Narzędzie zapewnia precyzyjne prowadzenie pilnika okrągłego o średnicy 4,0mm przy ostrzeniu zębów tnących łańcucha.

Średnica pilnika 4,0 mm

Kompatybilność łańcuchy 3/8"

Kąty ostrzenia 25°, 30°, 35°

Materiał Stal ocynkowana

### Charakterystyka prowadnika do ostrzenia łańcuchów

#### Regulacja kąta ostrzenia

Prowadnik umożliwia ustawienie trzech kątów ostrzenia: 25°, 30° i 35°. Kąt ostrzenia wpływa na agresywność cięcia — mniejszy kąt (25°) stosuje się przy cięciu drewna twardego, większy (35°) przy drewnie miękkim. Regulacja pozwala dostosować ostrzenie do specyfiki pracy.

#### Precyzyjne prowadzenie pilnika

Konstrukcja prowadnika stabilizuje pilnik okrągły 4,0mm podczas ostrzenia, zapobiegając odchyleniom i nierównomiernemu ścieraniu zębów. Stałe prowadzenie zapewnia identyczny kąt i głębokość ostrzenia każdego zęba łańcucha, co przekłada się na równomierne cięcie.

### Kompatybilność z łańcuchami 3/8"

Parametr 3/8" określa podziałkę łańcucha — odległość między trzema kolejnymi nitami podzieloną przez dwa. Prowadnik YT-85044 jest dopasowany do tej standardowej podziałki, stosowanej w pilarkach o mocy od 1,5 do 3,5 KM. Grubość profilu 1,5mm odpowiada typowym łańcuchom do pilarek domowych i półprofesjonalnych.

### Ocynkowana stal

Powłoka cynkowa zabezpiecza stal przed korozją podczas pracy w wilgotnym środowisku i kontaktu z opiłkami drewna. Materiał zapewnia odporność na deformacje mechaniczne podczas mocowania prowadnika do łańcucha za pomocą zamknięcia śrubowego.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-85044
Producent	YATO
Średnica pilnika	4,0 mm
Kompatybilne łańcuchy	3/8"
Grubość profilu	1,5 mm
Kąty ostrzenia	25°, 30°, 35°
Długość	190 mm
Szerokość	30 mm
Materiał	Stal ocynkowana
Typ mocowania	Zamknięcie śrubowe
Kompatybilny pilnik	YT-85025

## Zastosowanie prowadnika do pilnika

- Ostrzenie łańcuchów pilarek spalinowych o mocy 1,5-3,5 KM
- Konserwacja łańcuchów pilarek elektrycznych z podziałką 3/8"
- Przywracanie ostrości łańcuchom w warsztatach leśnych
- Serwisowanie sprzętu do prac ogrodniczych
- Ostrzenie łańcuchów po intensywnej pracy w drewnie twardym
- Regularne utrzymanie ostrości w gospodarstwach domowych
- Profesjonalne ostrzenie w punktach serwisowych

---

## Jak sprawdzić kompatybilność prowadnika

Przed zakupem należy sprawdzić podziałkę łańcucha — informacja znajduje się na opakowaniu łańcucha lub w instrukcji pilarki. Podziałka 3/8" (9,32mm) to standard dla pilarek domowych i półprofesjonalnych. Grubość ogniwa prowadzącego (1,5mm) musi odpowiadać rowkowi w szynie pilarki. Średnica pilnika (4,0mm) jest dobierana do rozmiaru zęba tnącego.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Prowadnik montuje się na łańcuchu poprzez zamknięcie śrubowe, które stabilizuje narzędzie podczas ostrzenia. Przed rozpoczęciem pracy należy ustawić odpowiedni kąt ostrzenia zgodny z typem drewna i zaleceniami producenta łańcucha. Podczas ostrzenia prowadnik prowadzi pilnik okrągły w stałym kącie, zapewniając równomierne usunięcie materiału z każdego zęba.

Po zakończeniu ostrzenia prowadnik należy oczyścić z opiłków metalowych i drewnianych. Mechanizm śrubowy wymaga okresowego nasmarowania, aby zapewnić płynne mocowanie. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża trwałość powłoki cynkowej.

### Bezpieczeństwo podczas ostrzenia

Ostrzenie łańcucha należy wykonywać przy wyłączonej pilarce i odłączonym zasilaniu. Zaleca się stosowanie rękawic roboczych ze względu na ostre krawędzie zębów tnących. Pilnik okrągły należy prowadzić ruchem od siebie, utrzymując stały nacisk. Regularnie sprawdzać stan prowadnika — uszkodzenia mogą prowadzić do nierównomiernego ostrzenia.

### Produkty powiązane

Do pracy z prowadnikiem YT-85044 zaleca się pilnik okrągły YT-85025 o średnicy 4,0mm. Komplet można uzupełnić o pilnik płaski do wyrównywania ograniczników głębokości oraz szczotkę do czyszczenia rowka szyny. Regularne ostrzenie łańcucha wydłuża żywotność szyny i zmniejsza zużycie silnika pilarki.

...