

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuch-tnacy-do-pilarki-38-0-05-na-bebnie-1632l-pol-dluto-yt-84960-yato-p-7065.html>



## Łańcuch tnący do pilarki 3/8" 0,05" na bębnie 1632L pół dłuto YAT-84960 YATO

Cena brutto	<b>352,27 zł</b>
Cena netto	<b>286,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta — wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-84960</b>
Kod producenta	<b>YT-84960</b>
Kod EAN	<b>5906083849602</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Podziałka [cal]	<b>3/8"</b>
Rodzaj zęba tnącego	<b>Półdłuto</b>
Ilość ogniwi	<b>1632</b>
Szerokość [cal]	<b>0,05"</b>

### Opis produktu

#### Łańcuch tnący do pilarki 3/8" 0,05" na bębnie 1632L pół dłuto YAT-84960 YATO

Łańcuch tnący na bębnie w formacie profesjonalnym, przeznaczony do pilarek z podziałką 3/8" i szerokością rowka prowadnicy 0,05" (1,3 mm). Produkt zawiera 1632 ogniwa tnące typu półdłuto, dostosowane do cięcia drewna czystego i średnio zabrudzonego.

Podziałka łańcucha 3/8"

Szerokość ogniwa 0,05" (1,3 mm)

Ilość ogniwi 1632 L

Typ zęba tnącego Półdłuto (91)

### Charakterystyka łańcucha tnącego YATO YT-84960

#### Stal manganowa Mn65

Materiał wykonania zapewnia zwiększoną odporność na zrywanie i wydłużoną żywotność w porównaniu do standardowych stali węglowych. Stal manganowa charakteryzuje się lepszą odpornością na ścieranie podczas intensywnej pracy.

### Ząb tnący typu półdłuto

Profil zęba oznaczony kodem "91" zapewnia równowagę między szybkością cięcia a odpornością na zużycie. Konstrukcja półdłuta sprawdza się w drewnie czystym i średnio zabrudzonym, utrzymując ostrość dłużej niż profil pełnego dłuta.

### System smarowania ogniw

Konstrukcja ogniw z kanałkami smarowymi umożliwia równomierne rozprowadzanie oleju na całej długości łańcucha. Prawidłowe smarowanie redukuje tarcie, zapobiega przegrzewaniu i przedłuża żywotność zarówno łańcucha, jak i prowadnicy.

### Redukcja wibracji i odrzutu

Specjalna geometria ogniw napędowych oraz ograniczniki głębokości redukcją wibracje o 25% oraz minimalizują ryzyko odrzutu (kickback). Zwiększa to bezpieczeństwo pracy i komfort podczas długotrwałego użytkowania pilarki.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-84960
Marka	YATO
Ilość ogniw	1632 L
Podziałka łańcucha	3/8" (9,525 mm)
Szerokość ogniwa prowadzącego	0,05" (1,3 mm)
Typ zęba tnącego	Półdłuto (semi-chisel)
Oznaczenie profilu	91
Materiał	Stal manganowa Mn65
Zawartość opakowania	1 bęben z łańcuchem, 30 uniwersalnych pudełek, 30 zapasowych ogniw

### Jak sprawdzić kompatybilność łańcucha z pilarką?

Przed zakupem należy zweryfikować trzy parametry: podziałkę łańcucha (odległość między trzema kolejnymi nitami podzielona przez dwa), szerokość rowka prowadnicy oraz liczbę ogniw odpowiadającą długości szyny. Parametry te znajdują się zazwyczaj na tabliczce

---

znamionowej pilarki lub w instrukcji obsługi.

## Zastosowanie łańcucha tnącego

---

- Cięcie drewna świeżego i sezonowanego w pracach leśnych
- Przycinanie konarów i gałęzi w pielęgnacji drzew
- Przygotowanie drewna opałowego w gospodarstwie domowym
- Prace budowlane wymagające cięcia elementów drewnianych
- Cięcie drewna średnio zabrudzonego piaskiem lub ziemią
- Kompatybilny z pilarkami spalinowymi i elektrycznymi marek: Alpina, Dolmar, Husqvarna, McCulloch, Oleo-Mac, Partner, Stihl
- Współpraca z prowadnicami YATO: YT-84930, YT-84931, YT-84935

## Użytkowanie i konserwacja łańcucha

---

Przed każdym użyciem należy sprawdzić napięcie łańcucha – prawidłowo napięty łańcuch powinien przylegać do prowadnicy, ale pozwalać na lekkie przesunięcie ręczne. Zbyt luźny łańcuch może zskoczyć z prowadnicy, zbyt napięty powoduje nadmierne zużycie i przegrzewanie.

Regularne ostrzenie zębów tnących wydłuża żywotność łańcucha i poprawia efektywność cięcia. Należy używać pilnika o średnicy odpowiedniej dla podziałki 3/8" oraz zachować kąt ostrzenia zgodny z profilem półdłuta. Nierównomierne zużycie zębów może prowadzić do krzywego cięcia.

System smarowania wymaga stosowania oleju do łańcuchów pilarskich o odpowiedniej lepkości. Zbiornik oleju w pilarce powinien być uzupełniany regularnie – brak smarowania prowadzi do szybkiego zużycia łańcucha i prowadnicy. Zaleca się kontrolę poziomu oleju przed każdym użyciem.

### **Przechowywanie łańcucha na bębnie**

Łańcuch na bębnie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią. Przed dłuższym przechowywaniem warto pokryć łańcuch cienką warstwą oleju konserwującego, co zapobiegnie korozji. Bęben umożliwia wygodne przechowywanie i dozowanie odpowiedniej długości łańcucha.

### **Produkty powiązane**

Do kompletu warto rozważyć prowadnice YATO YT-84930, YT-84931, YT-84935, które są kompatybilne z tym łańcuchem. Niezbędne będą również pilniki do ostrzenia łańcuchów 3/8" oraz olej do smarowania łańcuchów pilarskich.

...