

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuch-tnacy-0043-4-26-yt-849465-yato-p-47124.html>

ŁAŃCUCH TNAĆY 0.043" 4" 26 YT-849465 Yato

Cena brutto	14,14 zł
Cena netto	11,50 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-849465
Kod producenta	YT-849465
Kod EAN	5906083091315
Producent	YATO

Opis produktu

Łańcuch tnący 0.043" 4" 26 ogniw YT-849465 Yato

Łańcuch tnący do pilarek spalinowych i elektrycznych o długości prowadnicy 4 cale (10 cm). Konstrukcja ze stali Mn65 z zębem typu pół-dłuto zapewnia efektywne cięcie drewna przy zachowaniu trwałości w intensywnej eksploatacji.

Podziałka łańcucha 0.3" (7.62 mm)

Szerokość prowadnicy 0.043" (1.1 mm)

Liczba ogniw 26

Typ zęba Pół-dłuto

Charakterystyka łańcucha tnącego Yato

Stal Mn65 o podwyższonej wytrzymałości

Materiał Mn65 (stal manganowa) charakteryzuje się zwiększoną odpornością na zrywanie i ścieranie. W praktyce oznacza to dłuższe okresy między ostrzeniami oraz możliwość wielokrotnej regeneracji łańcucha, co przekłada się na niższe koszty eksploatacji przy regularnym użytkowaniu pilarki.

Ząb typu pół-dłuto (semi-chisel)

Profil zęba pół-dłuto zapewnia kompromis między szybkością cięcia a odpornością na stępienie. Zaokrąglone krawędzie tnące utrzymują ostrość dłużej niż pełne dłuto, szczególnie przy cięciu drewna z niewielkim zanieczyszczeniem piaskiem lub ziemią. Zalecany do prac ogrodowych i leśnych.

System redukcji odrzutu łańcucha

Konstrukcja ogniów ogranicza gwałtowne cofnięcie się pilarki podczas kontaktu końcówki prowadnicy z materiałem. Mechanizm ten zwiększa kontrolę nad narzędziem i zmniejsza ryzyko utraty balansu podczas pracy, szczególnie przy cięciu w pozycjach wymuszonych.

Kompatybilność z pilarkami Yato

Łańcuch zaprojektowano do współpracy z pilarkami Yato YT-828135 i YT-828136. Parametry podziałki 0.3" i szerokości 0.043" są standardem dla kompaktowych pilarek o prowadnicy 4 cale, co ułatwia znalezienie zamienników w przyszłości.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-849465
Marka	Yato
Materiał	Stal 65Mn
Długość prowadnicy	4" (10 cm)
Podziałka łańcucha	0.3" (7.62 mm)
Szerokość łańcucha	0.043" (1.1 mm)
Liczba ogniów napędowych	26
Typ zęba	Pół-dłuto (semi-chisel)
Liczba zębów zębówki napędowej	6
Redukcja odrzutu	Tak
Kompatybilność	Pilarki Yato YT-828135, YT-828136

Zastosowanie łańcucha tnącego

- Przycinanie gałęzi i konarów w sadzie oraz ogrodzie przydomowym
- Cięcie drewna opałowego na krótkie polana
- Formowanie żywopłotów i usuwanie samosiejek
- Prace porządkowe w lesie przy usuwaniu podrostów
- Docinanie elementów konstrukcyjnych z drewna

-
- Przygotowanie materiału do kompostowania
 - Cięcie drewna czystego oraz średnio zabrudzonego

Jak sprawdzić kompatybilność łańcucha z pilarką

Przed zakupem należy zweryfikować trzy parametry: długość prowadnicy (4 cale), podziałkę łańcucha (0.3" lub 7.62 mm - odległość między trzema kolejnymi nitami podzielona przez dwa) oraz szerokość rowka prowadnicy (0.043" lub 1.1 mm). Te wartości znajdują się zwykle na tabliczce znamionowej pilarki lub w instrukcji obsługi. Niezgodność któregokolwiek parametru uniemożliwia montaż lub prawidłową pracę łańcucha.

Użytkowanie i konserwacja łańcucha

Przed każdym użyciem należy sprawdzić napięcie łańcucha - prawidłowo naciągnięty łańcuch powinien przylegać do prowadnicy, ale dać się odciągnąć od jej spodu na około 3-4 mm. Zbyt luźny łańcuch może zskoczyć z prowadnicy, zbyt napięty przyspiesza zużycie łożysk i mechanizmu napędowego.

Regularne smarowanie łańcucha olejem do pilarek zapobiega przegrzewaniu i przedwczesnemu zużyciu. Należy kontrolować poziom oleju przed rozpoczęciem pracy i uzupełniać go w trakcie dłuższych sesji cięcia. Oznaki niewystarczającego smarowania to dym z prowadnicy, ciemne przebarwienia na łańcuchu oraz charakterystyczny zapach spalenizny.

Ostrzenie łańcucha wykonuje się pilnikiem okrągłym o średnicy dostosowanej do podziałki (dla 0.3" typowo 4.0 mm). Każdy ząb ostrzy się pod tym samym kątem (zazwyczaj 30°), wykonując równą liczbę pociągnięć pilnikiem. Ograniczniki głębokości (występy przed zębami tnącymi) należy okresowo obniżać specjalnym pilnikiem płaskim, zachowując różnicę wysokości około 0.6 mm względem zęba tnącego.

Produkty powiązane

Do kompletu zaleca się: olej do smarowania łańcuchów pilarek, pilniki okrągłe 4.0 mm do ostrzenia, prowadnice zamienne 4 cale, zestawy naprawcze łańcuchów oraz ochroniacze prowadnicy do bezpiecznego przechowywania.