

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuch-tnacy-0325-13-56-005-yt-849449-yato-p-48969.html>

Łańcuch tnący 0.325" 13" 56 0.05 YT-849449 YATO



Cena brutto	19,07 zł
Cena netto	15,50 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-849449
Kod producenta	YT-849449
Kod EAN	5906083088483
Producent	YATO

Opis produktu

Łańcuch tnący YATO 0.325" 13" 56 ogniw YT-849449

Łańcuch tnący ze stali manganowej 65Mn do pilarki łańcuchowej, przeznaczony do drewna czystego i średnio zabrudzonego. Kompatybilny z prowadnicą 13 cali (330 mm), wyposażony w system redukcji wibracji i zabezpieczenie przed odrzutem.

Podziałka łańcucha 0.325" (8.25 mm)

Liczba ogniw 56

Grubość ogniwa 0.05" (1.3 mm)

Długość prowadnicy 13" (330 mm)

Charakterystyka łańcucha tnącego YATO YT-849449

Stal manganowa 65Mn

Materiał 65Mn charakteryzuje się zawartością manganu na poziomie około 0.65%, co zwiększa twardość i odporność na ścieranie. Łańcuch zachowuje ostrość dłużej niż standardowe stale węglowe, zmniejszając częstotliwość ostrzenia podczas intensywnej pracy.

Redukcja wibracji o 25%

Specjalna konstrukcja ogniw prowadzących pochłania drgania powstające podczas cięcia. Mniejsze przenoszenie wibracji na prowadnicę i obudowę pilarki przekłada się na zmniejszenie zmęczenia rąk i ramion przy wielogodzinnej pracy.

System automatycznego smarowania

Kanały w ogniwach prowadzących umożliwiają ciągły przepływ oleju z pompy pilarki. Równomierne rozprowadzanie smaru redukuje tarcie między łańcuchem a prowadnicą, co zapobiega przegrzewaniu i przedwczesnemu zużyciu obu elementów.

Zabezpieczenie przed odrzutem

Zmodyfikowany profil ogniw ogranicza ryzyko gwałtownego odbicia pilarki w kierunku operatora podczas kontaktu końcówki prowadnicy z materiałem. Konstrukcja zmniejsza siłę odrzutu, co jest kluczowe przy pracy w trudnych warunkach.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-849449
Marka	YATO
Podziałka łańcucha	0.325" (8.25 mm)
Grubość ogniwa prowadzącego	0.05" (1.3 mm)
Liczba ogniw	56
Długość prowadnicy	13" (330 mm)
Rodzaj zęba tnącego	Półdłuto
Materiał	Stal 65Mn
Kompatybilność z prowadnicami	YT-849329
Redukcja wibracji	Tak (25%)
Redukcja odrzutu	Tak
Automatyczne smarowanie	Tak

Jak sprawdzić kompatybilność łańcucha z pilarką?

Aby upewnić się, że łańcuch pasuje do pilarki, należy sprawdzić trzy parametry: podziałkę (odległość między trzema kolejnymi nitami podzielona przez dwa), grubość ogniwa prowadzącego (szerokość części wpasowującej się w rowek prowadnicy) oraz liczbę ogniw. Wszystkie trzy wartości muszą być zgodne z parametrami prowadnicy i zaleceniami producenta pilarki.

Zastosowanie łańcucha tnącego 0.325"

- Cięcie drewna czystego w gospodarstwie domowym i leśnictwie
- Obróbka drewna średnio zabrudzonego (z ziemią, piaskiem)
- Prace w piłach łańcuchowych spalinowych o mocy do 2.5 kW
- Użycie w elektrycznych piłach łańcuchowych
- Przycinanie gałęzi i formowanie koron drzew
- Cięcie drewna opałowego i materiału budowlanego
- Prace konserwacyjne w sadach i parkach
- Przygotowywanie drewna konstrukcyjnego

Użytkowanie i konserwacja łańcucha

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić napięcie łańcucha – poprawnie napięty łańcuch pozwala na niewielki luz przy pociągnięciu w środkowej części prowadnicy. Zbyt luźny łańcuch może zskoczyć z prowadnicy, natomiast nadmiernie napięty przyspiesza zużycie ogniwa i prowadnicy.

Podczas cięcia należy regularnie kontrolować poziom oleju do smarowania łańcucha. Większość pilarek zużywa około jednego zbiornika oleju na jeden zbiornik paliwa. Brak odpowiedniego smarowania prowadzi do przegrzania łańcucha i trwałego uszkodzenia prowadnicy.

Ząb półdłuto wymaga ostrzenia pilnikiem okrągłym o średnicy 4.8 mm, trzymany pod kątem 30 stopni względem prowadnicy. Regularność ostrzenia – co 3-4 zbiorniki paliwa przy intensywnej pracy – zapewnia efektywne cięcie i zmniejsza obciążenie silnika pilarki.

Bezpieczeństwo podczas pracy z pilarką łańcuchową

Obsługa pilarki wymaga stosowania środków ochrony osobistej: kasku z osłoną twarzy lub okularami ochronnymi, rękawic antywibracyjnych, spodni z wkładką antyprzecięciową oraz obuwia z podnoskiem stalowym i wkładką w podbiciu. Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan łańcucha, prowadnicy i mechanizmu hamulca łańcucha.

Produkty powiązane

Do łańcucha YT-849449 zaleca się prowadnicę YATO YT-849329 (13", rowek 0.05") oraz olej do smarowania łańcuchów pilarek. W przypadku wymiany zużytych elementów warto rozważyć zakup kompletu: łańcuch + prowadnica, co zapewnia optymalną współpracę komponentów.