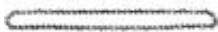


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lancuch-tnacy-0325-20-78-0058-yt-849441-yato-p-48972.html>

łańcuch tnący 0.325" 20" 78 0.058 YT-849441 YATO

Cena brutto	26,68 zł
Cena netto	21,69 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-849441
Kod producenta	YT-849441
Kod EAN	5906083088582
Producent	YATO

Opis produktu

łańcuch tnący YATO 0.325" 20" 78 ogniwi YT-849441

łańcuch tnący do pilarki łańcuchowej przeznaczony do cięcia drewna czystego i średnio zabrudzonego. Kompatybilny z prowadnicą 20 cali (500 mm), wyposażony w system redukcji wibracji i odrzutu.

Podziałka łańcucha 0.325" (8.25 mm)

Długość prowadnicy 20" (500 mm)

Liczba ogniwi 78

Grubość ogniwa 0.058" (1.5 mm)

Charakterystyka łańcucha tnącego YATO YT-849441

Stal manganowa 65Mn

Materiał o podwyższonej wytrzymałości na zrywanie, zapewniający długą żywotność łańcucha podczas intensywnej eksploatacji. Stal 65Mn charakteryzuje się odpornością na ścieranie i odkształcenia.

Ząb półdłuto

Konstrukcja zęba typu półdłuto umożliwia szybkie i czyste cięcie z minimalizacją ryzyka zacięć. Profil zęba sprawdza się w drewnie czystym oraz średnio zabrudzonymi zanieczyszczeniami.

Redukcja wibracji o 25%

Specjalna konstrukcja ogniw prowadzących i zębów tnących obniża poziom wibracji podczas pracy. Rozwiązanie zwiększa komfort użytkownika przy długotrwałym cięciu.

System redukcji odrzutu KICKBACK

Ogniwa prowadzące zaprojektowane w celu minimalizacji ryzyka wystąpienia odrzutu pilarki. Funkcja bezpieczeństwa szczególnie istotna podczas cięcia wierzchołkiem prowadnicy.

Parametry techniczne łańcucha

Dobór łańcucha do pilarki wymaga zgodności czterech podstawowych parametrów: podziałki, grubości ogniwa prowadzącego, liczby ogniw oraz długości prowadnicy.

Model	YT-849441
Producent	YATO
Podziałka łańcucha	0.325" (8.25 mm)
Długość prowadnicy	20" (500 mm)
Liczba ogniw	78
Grubość ogniwa prowadzącego	0.058" (1.5 mm)
Rodzaj zęba tnącego	Półdłuto
Materiał	Stal 65Mn
Redukcja wibracji	Tak (25%)
Redukcja odrzutu	Tak
Automatyczne smarowanie	Tak
Kompatybilność	Prowadnica YT-84938

Zastosowanie łańcucha tnącego 0.325"

- Cięcie drewna czystego przy pracach leśnych i porządkowych
- Obróbka drewna średnio zabrudzonego w warunkach budowlanych
- Pilarki spalinowe z prowadnicą 20 cali
- Pilarki elektryczne z prowadnicą 500 mm
- Prace wymagające średniej wydajności cięcia
- Przycinanie gałęzi i ścinanie drzew o średniej średnicy

-
- Przygotowanie drewna opałowego

Jak sprawdzić kompatybilność łańcucha z pilarką

Podziałka 0.325" oznacza odległość między trzema kolejnymi nitami podzieloną przez dwa (8.25 mm). Grubość ogniwa 0.058" (1.5 mm) musi odpowiadać szerokości rowka w prowadnicy. Liczba ogniw 78 jest dostosowana do prowadnicy 20 cali. Przed zakupem należy zweryfikować wszystkie parametry w instrukcji pilarki lub na tabliczce znamionowej prowadnicy.

Użytkowanie i konserwacja łańcucha

System automatycznego smarowania

Łańcuch współpracuje z systemem automatycznego smarowania pilarki, który równomiernie rozprowadza olej po całej długości prowadnicy. Prawidłowe smarowanie zmniejsza opory tarcia, obniża temperaturę pracy i przedłuża żywotność zarówno łańcucha, jak i prowadnicy. Należy regularnie kontrolować poziom oleju do łańcucha i uzupełniać go przed rozpoczęciem pracy.

Napinanie łańcucha

Łańcuch wymaga prawidłowego napięcia – nie może być zbyt luźny ani zbyt napięty. Poprawnie napięty łańcuch powinien lekko odsuwać się od prowadnicy przy pociągnięciu w środkowej części, ale nie powinien odchodzić od prowadnicy więcej niż na wysokość jednego ogniwa prowadzącego. Napięcie należy sprawdzać przed każdym użyciem i po pierwszych minutach pracy nowego łańcucha.

Ostrzenie zębów tnących

Ząb typu półdłuto wymaga regularnego ostrzenia pilnikiem okrągłym o średnicy dostosowanej do podziałki 0.325" (zwykle 4.8 mm). Podczas ostrzenia należy zachować odpowiedni kąt ostrzenia oraz jednakową długość wszystkich zębów. Tępy łańcuch zwiększa zużycie pilarki, wydłuża czas cięcia i obniża bezpieczeństwo pracy.

Środki ochrony osobistej

Podczas pracy z pilarką łańcuchową wyposażoną w łańcuch tnący należy stosować: kask ochronny z osłoną twarzy lub okulary ochronne, ochronniki słuchu, rękawice antyprzecięciowe, spodnie z wkładką antyprzecięciową oraz obuwie robocze z podnoskiem i wkładką antyprzecięciową. Pomimo systemów redukcji wibracji i odrzutu, należy zachować szczególną ostrożność podczas cięcia.

Produkty powiązane

Prowadnica YATO YT-84938 (20", 500 mm), olej do łańcuchów pilarek, pilniki okrągłe 4.8 mm do ostrzenia łańcuchów 0.325", prowadnice do ostrzenia łańcuchów, rękawice antyprzecięciowe, spodnie ochronne z wkładką antyprzecięciową.

...

