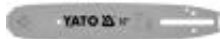


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-lancucha-do-pilarek-10-38u-yt-84925-yato-p-14077.html>

PROWADNICA ŁAŃCUCHA DO PILAREK 10" 3/8"U YT-84925 YATO

Cena brutto	14,47 zł
Cena netto	11,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-84925
Kod producenta	YT-84925
Kod EAN	5906083040160
Producent	YATO

Opis produktu

Prowadnica łańcucha do pilarek 10" 3/8"U YT-84925 YATO

Prowadnica łańcucha o długości 10 cali (254 mm) wykonana ze stali manganowej Mn65, przeznaczona do pilarek spalinowych i elektrycznych. Wyposażona w końcówkę gwiazdkową z łożyskiem wałeczkowym oraz system smarowania z zasobnikiem oleju.

Długość prowadnicy 10" (254 mm)

Podziałka łańcucha 3/8"

Szerokość rowka 0,05" (1,3 mm)

Materiał Stal manganowa Mn65

Charakterystyka techniczna prowadnicy

Stal manganowa Mn65

Materiał o podwyższonej odporności na ścieranie i odkształcenia termiczne. Stal manganowa charakteryzuje się zwiększoną twardością powierzchni przy zachowaniu elastyczności rdzenia, co zapobiega pękaniu prowadnicy pod obciążeniem. Wydłuża żywotność prowadnicy w porównaniu do standardowych stali konstrukcyjnych.

Końcówka gwiazdkowa z 4 nitami

Konstrukcja z czterema nitami mocującymi zapewnia stabilne połączenie elementów końcówki gwiazdkowej. Łożysko wałeczkowe w końcówce redukuje tarcie podczas obrotu łańcucha, co zmniejsza zużycie zarówno prowadnicy, jak i łańcucha. Konstrukcja ta minimalizuje opór mechaniczny podczas pracy pilarki.

System smarowania z zasobnikiem

Wbudowany zasobnik oleju umożliwia równomierne rozprowadzanie smaru na całej długości prowadnicy. System zapewnia ciągłe smarowanie łańcucha podczas pracy, co redukuje tarcie i przegrzewanie układu tnącego. Prawidłowe smarowanie przedłuża żywotność łańcucha nawet o 40-50%.

Parametry kompatybilności

Podziałka 3/8" oznacza odległość między trzema kolejnymi nitami łańcucha podzieloną przez dwa. Szerokość rowka 1,3 mm (0,05") określa grubość ogniów prowadzących łańcucha. Te parametry muszą być zgodne z łańcuchem i kołem napędowym pilarki, aby zapewnić prawidłowe działanie układu tnącego.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-84925
Marka	YATO
Długość prowadnicy	10" (254 mm)
Podziałka łańcucha	3/8"
Szerokość rowka prowadzącego	0,05" (1,3 mm)
Materiał prowadnicy	Stal manganowa Mn65
Typ końcówki	Gwiazdkowa z łożyskiem wałeczkowym
Liczba nitów w końcówce	4
System smarowania	Tak, z zasobnikiem oleju
Kompatybilne łańcuchy YATO	YT-84948, YT-84960

Zastosowanie prowadnicy 10 cali

- Przcinać gałęzi drzew owocowych i ozdobnych w ogrodzie
- Cięcie drewna kominkowego o średnicy do 20 cm
- Formowanie koron drzew i usuwanie nadłamanych konarów
- Prace porządkowe po wichurach i burzach

-
- Przygotowywanie drewna na opał w gospodarstwie domowym
 - Cięcie materiału budowlanego z drewna
 - Usuwanie młodych drzew i krzewów przy karczowaniu terenu
 - Prace leśne przy pielęgnacji drzewostanu

Sprawdzanie kompatybilności z pilarką

Przed zakupem sprawdź w instrukcji pilarki lub na tabliczce znamionowej trzy parametry: długość prowadnicy (w calach lub cm), podziałkę łańcucha (najczęściej 1/4", 0,325", 3/8" lub 0,404") oraz szerokość rowka prowadzącego (typowo 1,1 mm, 1,3 mm, 1,5 mm lub 1,6 mm). Wszystkie trzy wartości muszą być zgodne z parametrami prowadnicy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy zanurzyć prowadnicę w oleju do łańcuchów na minimum 2 godziny, aby nasączyć zasobnik i kanały smarujące. Podczas pracy regularnie sprawdzać poziom oleju w pilarce oraz stan rowka prowadzącego.

Po zakończeniu pracy oczyścić prowadnicę z trocin i zanieczyszczeń, zwracając szczególną uwagę na rowek prowadzący i otwory smarujące. Okresowo kontrolować stan końcówki gwiazdkowej oraz luz łożyska – nadmierny luz może wskazywać na zużycie wymagające wymiany prowadnicy.

Zaleca się okresowe odwracanie prowadnicy (górną-dół), aby wyrównać zużycie rowka prowadzącego. Zabieg ten można wykonywać co 3-5 naostrzeń łańcucha. Przechowywać prowadnicę w suchym miejscu, zabezpieczoną przed korozją cienką warstwą oleju.

Bezpieczeństwo podczas pracy

Podczas użytkowania pilarki z prowadnicą należy stosować środki ochrony osobistej: hełm z osłoną twarzy lub okulary ochronne, ochronniki słuchu, rękawice antyprzecięciowe oraz odzież ochronną. Przed rozpoczęciem pracy sprawdzić prawidłowe napięcie łańcucha oraz stan ostrza tnącego.

Produkty kompatybilne

Prowadnica współpracuje z łańcuchami YATO YT-84948 i YT-84960 oraz innymi łańcuchami o podziałce 3/8" i szerokości ogniwa 1,3 mm. Do prawidłowego funkcjonowania układu tnącego zaleca się stosowanie oleju do łańcuchów pilarek oraz regularną kontrolę stanu ostrza łańcucha.