

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-0325-16-66-005-u-yt-849331-yato-p-50004.html>

prowadnica 0.325" 16" 66 0.05" u YT-849331 YATO

Cena brutto	20,39 zł
Cena netto	16,58 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-849331
Kod producenta	YT-849331
Kod EAN	5906083088087
Producent	YATO

Opis produktu

Prowadnica do pilarki łańcuchowej YATO YT-849331 16" 0.325"

Prowadnica łańcuchowa o długości 16 cali (400 mm) z mocowaniem typu U, przeznaczona do pilarek łańcuchowych z podziałką łańcucha 0.325". Wyposażona w system automatycznego smarowania i wałeczkowe łożysko zębatki.

Długość prowadnicy 16" (400 mm)

Podziałka łańcucha 0.325" (8.25 mm)

Grubość ogniwa 0.05" (1.3 mm)

Liczba ogniw 66

Charakterystyka techniczna prowadnicy YATO YT-849331

Stal manganowa 65Mn

Materiał prowadnicy charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Stal 65Mn to stop z zawartością manganu, który poprawia wytrzymałość mechaniczną i odporność na deformacje podczas intensywnej pracy, wydłużając żywotność prowadnicy.

Automatyczne smarowanie łańcucha

System automatycznego doprowadzania oleju do rowka prowadzącego zmniejsza tarcie między łańcuchem a prowadnicą. Zapewnia to lepsze chłodzenie układu tnącego, ogranicza zużycie ogniw i wydłuża okresy między konserwacją.

Waleczkowe łożysko zębatki

Łożysko waleczkowe na końcu prowadnicy redukuje opory obrotowe zębatki prowadzącej łańcuch. Rozwiązanie to minimalizuje straty mocy, zmniejsza nagrzewanie się elementów i poprawia efektywność cięcia przy mniejszym obciążeniu silnika pilarki.

Mocowanie typu U

Uniwersalny typ mocowania z czterema nitami zapewnia kompatybilność z szeroką gamą pilarek łańcuchowych. Sprawdzenie zgodności wymaga weryfikacji rozstawu otworów montażowych i typu mocowania w dokumentacji pilarki.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-849331
Marka	YATO
Długość prowadnicy	16" (400 mm)
Grubość prowadnicy	0.322" (8.2 mm)
Podziałka łańcucha	0.325" (8.25 mm)
Grubość ogniwa prowadzącego	0.05" (1.3 mm)
Liczba ogniw łańcucha	66
Liczba zębów zębatki	12
Materiał	Stal manganowa 65Mn
Rodzaj mocowania	U
Liczba nitów	4
Łożysko zębatki	Waleczkowe
Automatyczne smarowanie	Tak
Kompatybilne łańcuchy	YT-849451 oraz inne łańcuchy 0.325" / 0.05" / 66 ogniw

Zastosowanie prowadnicy 16" 0.325"

- Przycinanie koron drzew i gałęzi o średnicy do 30 cm
- Cięcie drewna opałowego i materiału budowlanego
- Pielęgnacja zadrzewień i usuwanie samosiewów
- Wycinka drzew o średnicy do 35 cm
- Prace porządkowe w ogrodach i na działkach

-
- Przygotowanie drewna na opał i pellet
 - Usuwanie przewróconych drzew po wichurach
 - Cięcie elementów konstrukcyjnych w budownictwie drewnianym

Kompatybilność i dobór łańcucha

Parametry łańcucha do prowadnicy YT-849331

Prowadnica wymaga łańcucha o podziałce 0.325" (8.25 mm), grubości ogniwa prowadzącego 0.05" (1.3 mm) i łącznej liczbie 66 ogniw. Rekomendowany łańcuch to YATO YT-849451. Można stosować łańcuchy innych producentów o identycznych parametrach, z zachowaniem zgodności typu zęba (chisel, semi-chisel) z rodzajem wykonywanej pracy.

Podziałka 0.325" oznacza odległość między trzema kolejnymi nitami łańcucha podzieloną przez dwa. Jest to parametr określający geometrię łańcucha i musi być zgodny z zębatką pilarki oraz rowkiem prowadnicy. Grubość ogniwa 0.05" (1.3 mm) to szerokość części ogniwa, która porusza się w rowku prowadnicy. Niezgodność tych parametrów uniemożliwia prawidłową pracę pilarki.

Konserwacja prowadnicy łańcuchowej

Prowadnica wymaga regularnego czyszczenia rowka prowadzącego z zanieczyszczeń i żywicy. Zaleca się kontrolę stanu rowka po każdych 8-10 godzinach pracy oraz usuwanie zadziorów pilnikiem. Zębatka na końcu prowadnicy powinna być nasmarowana smarem łożyskowym co 20 godzin użytkowania lub po pracy w warunkach dużego zapylenia.

Równomierne zużycie prowadnicy uzyskuje się przez regularne obracanie jej o 180 stopni. Zabieg ten powinien być wykonywany po zużyciu jednego lub dwóch łańcuchów. Kontrola naprężenia łańcucha przed każdym użyciem zapobiega przedwczesnemu zużyciu rowka prowadzącego i ogniw łańcucha.

Bezpieczeństwo użytkowania

Praca z pilarką łańcuchową wymaga stosowania środków ochrony indywidualnej: kasku z osłoną twarzy lub okularów ochronnych, ochraniaczy słuchu, rękawic antyprzecięciowych oraz obuwia z podnoskiem. Uszkodzona prowadnica z pęknięciami, wygiętym rowkiem lub zużytą zębatką musi być wymieniona, ponieważ stanowi zagrożenie dla operatora.

Produkty powiązane

Do prowadnicy YATO YT-849331 zaleca się łańcuch YATO YT-849451 o parametrach 0.325" / 0.05" / 66 ogniw. Uzupełnieniem zestawu jest olej do smarowania łańcuchów oraz pilnik do ostrzenia zębów łańcucha o średnicy dostosowanej do podziałki 0.325".

...