

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-0325-13-56-005-u-yt-849329-yato-p-49998.html>

prowadnica 0.325" 13" 56 0.05" u YT-849329 YATO

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 16,50 zł |
| Cena netto | 13,41 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | YT-849329 |
| Kod producenta | YT-849329 |
| Kod EAN | 5906083088070 |
| Producent | YATO |

Opis produktu

Prowadnica do pilarki łańcuchowej YATO YT-849329 0.325" 13" 56 ogniw

Prowadnica łańcuchowa o długości 13 cali (330 mm) z podziałką 0.325" przeznaczona do pilarek łańcuchowych. Wykonana ze stali manganowej 65Mn z automatycznym systemem smarowania i łożyskiem wałeczkowym.

Podziałka łańcucha 0.325" (8.25 mm)

Długość prowadnicy 13" (330 mm)

Liczba ogniw 56

Grubość ogniwa 0.05" (1.3 mm)

Charakterystyka prowadnicy YATO YT-849329

Stal manganowa 65Mn

Materiał o podwyższonej zawartości manganu charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie. Prowadnica wykonana z tej stali zachowuje geometrię rowka prowadzącego nawet przy intensywnej eksploatacji, co zapewnia stabilne prowadzenie łańcucha i bezpieczeństwo pracy.

Automatyczne smarowanie łańcucha

System smarowania redukuje tarcie między łańcuchem a rowkiem prowadzącym, obniżając temperaturę pracy i zmniejszając zużycie obu elementów. Automatyczne dozowanie oleju eliminuje konieczność ręcznego smarowania podczas pracy.

Łożysko wałeczkowe

Zamontowane na końcu prowadnicy łożysko wałeczkowe redukuje opory obrotowe łańcucha, zwiększając efektywność cięcia i wydłużając żywotność całego układu tnącego. Rozwiązanie to minimalizuje nagrzewanie się końcówki prowadnicy podczas długotrwałej pracy.

Mocowanie typu U

Uniwersalny typ mocowania zapewnia kompatybilność z szeroką gamą pilarek łańcuchowych. Cztery nity montażowe gwarantują stabilne połączenie z korpusem pilarki i bezpieczną pracę pod obciążeniem.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Model | YT-849329 |
| Marka | YATO |
| Długość prowadnicy | 13" (330 mm) |
| Podziałka łańcucha | 0.325" (8.25 mm) |
| Grubość ogniwa prowadzącego | 0.05" (1.3 mm) |
| Liczba ogniw łańcucha | 56 |
| Grubość prowadnicy | 0.322" (8.2 mm) |
| Materiał | Stal manganowa 65Mn |
| Rodzaj mocowania | U |
| Liczba nitów montażowych | 4 |
| Liczba zębów koła łańcuchowego | 10 |
| Łożysko | Wałeczkowe |
| Automatyczne smarowanie | Tak |
| Rekomendowany łańcuch | YATO YT-849449 |

Zastosowanie prowadnicy 0.325" 13"

- Cięcie drewna opałowego i przygotowanie materiału do kominka
- Prace porządkowe w ogrodzie i przycinanie gałęzi
- Ścinanie drzew o średnicy do 25 cm
- Prace leśne przy pozyskiwaniu drewna użytkowego
- Cięcie materiału budowlanego z drewna
- Pielęgnacja sadów i nasadzeń drzewiastych

-
- Przygotowanie drewna konstrukcyjnego

Dobór prowadnicy do pilarki łańcuchowej

Przy wyborze prowadnicy kluczowe jest dopasowanie trzech parametrów: podziałki łańcucha, grubości ogniwa prowadzącego i liczby ogniw. Prowadnica YATO YT-849329 charakteryzuje się podziałką 0.325" – wartością typową dla pilarek o mocy 1.5-2.5 kW, stosowanych w pracach domowych i półprofesjonalnych.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować typ mocowania pilarki (oznaczenie U), liczbę otworów montażowych (4 nity) oraz podziałkę łańcucha. Grubość ogniwa 0.05" (1.3 mm) musi odpowiadać szerokości rowka prowadzącego w posiadanej prowadnicy. Niezgodność tych parametrów uniemożliwia bezpieczny montaż.

Konserwacja prowadnicy łańcuchowej

Regularny przegląd rowka prowadzącego zapobiega przedwczesnemu zużyciu łańcucha. Należy kontrolować stan łożyska wałeczkowego – zablokowanie łożyska powoduje nadmierne nagrzewanie końcówki prowadnicy. Okresowe czyszczenie otworów smarujących gwarantuje prawidłowe rozprowadzanie oleju.

Równomierne zużycie prowadnicy uzyskuje się przez regularne jej odwracanie – zaleca się zmianę orientacji co 8-10 godzin pracy. Kontrola naciągu łańcucha przed każdym użyciem pilarki zapobiega uszkodzeniu rowka prowadzącego i przedwczesnemu zużyciu ogniw.

Wymiana prowadnicy

Prowadnicę należy wymienić, gdy głębokość rowka prowadzącego przekroczy dopuszczalne zużycie (widoczne poszerzenie rowka), pojawią się pęknięcia materiału lub nastąpi uszkodzenie łożyska wałeczkowego. Dalsze użytkowanie zużytej prowadnicy obniża bezpieczeństwo pracy i zwiększa ryzyko zerwania łańcucha.

Produkty komplementarne

Do prowadnicy YATO YT-849329 rekomendowany jest łańcuch YATO YT-849449 o identycznej podziałce 0.325", grubości ogniwa 0.05" i liczbie 56 ogniw. Do prawidłowej pracy układu tnącego niezbędny jest olej do smarowania łańcuchów oraz zestaw pilników do ostrzenia łańcucha o odpowiedniej średnicy dla podziałki 0.325".
