

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-0325-20-78-005-u-yt-849333-yato-p-47138.html>

PROWADNICA 0.325" 20" 78 0.05" U YT-849333 Yato

Cena brutto	22,58 zł
Cena netto	18,36 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-849333
Kod producenta	YT-849333
Kod EAN	5906083088131
Producent	YATO

Opis produktu

Prowadnica do pilarki 20" Yato YT-849333

Prowadnica do pilarki łańcuchowej o długości 20 cali (50 cm) z mocowaniem typu U, wykonana ze stali manganowej 65Mn. Kompatybilna z łańcuchami o podziałce 0.325" i grubości ogniwa 1.3 mm (0.05").

Długość prowadnicy 20" (50 cm)

Podziałka łańcucha 0.325"

Liczba ogniw 78

Typ mocowania U (K095)

Charakterystyka prowadnicy do pilarki Yato

Stal manganowa 65Mn

Materiał prowadnicy charakteryzuje się podwyższoną odpornością na ścieranie i odkształcenia termiczne. Stal manganowa 65Mn zachowuje właściwości mechaniczne przy długotrwałej pracy, co przekłada się na wydłużoną żywotność prowadnicy w warunkach intensywnego użytkowania.

Podziałka 0.325 cala

Podziałka 0.325" oznacza odległość między trzema kolejnymi nitami łańcucha podzieloną przez dwa. Ten standard jest stosowany w pilarkach średniej mocy (35-60 cm³), zapewniając równowagę między wydajnością cięcia a płynnością pracy. Przed zakupem należy zweryfikować podziałkę łańcucha w pilarence.

Grubość ogniwa prowadzącego 0.05"

Grubość ogniwa 1.3 mm (0.05") określa szerokość rowka prowadzącego w szynie. Parametr ten musi być zgodny z grubością ogniwa łańcucha - niedopasowanie uniemożliwia prawidłowy montaż i pracę układu tnącego. Wartość 0.05" jest standardem dla łańcuchów o podziałce 0.325".

System automatycznego smarowania

Prowadnica posiada kanały smarujące kompatybilne z automatycznymi systemami olejowania pilarki. Ciągłe smarowanie zmniejsza tarcie między łańcuchem a szyną, obniża temperaturę pracy i wydłuża żywotność obu elementów. Prawidłowe smarowanie jest kluczowe dla utrzymania sprawności układu tnącego.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-849333
Producent	Yato
Długość prowadnicy	20" (50 cm)
Podziałka łańcucha	0.325"
Grubość prowadnicy	0.322" (8.2 mm)
Grubość ogniwa prowadzącego	0.05" (1.3 mm)
Liczba ogniw łańcucha	78
Typ mocowania	U (K095)
Materiał	Stal manganowa 65Mn

Zastosowanie prowadnicy 20 cali

- Cięcie drewna opałowego o średnicy do 40 cm
- Przycinanie konarów i gałęzi drzew owocowych
- Wycinka drzew o średnicy do 45 cm
- Przygotowywanie materiału budowlanego z drewna
- Prace porządkowe w ogrodzie i gospodarstwie
- Cięcie belek i kantówek drewnianych
- Usuwanie powalonych drzew po wichurach
- Prace leśne o średniej intensywności

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem prowadnicy należy sprawdzić trzy parametry: podziałkę łańcucha (0.325"), grubość ogniwa prowadzącego (1.3 mm) oraz typ mocowania (U/K095). Informacje te znajdują się w instrukcji pilarki lub na tabliczce znamionowej urządzenia. Niezgodność któregokolwiek parametru uniemożliwi montaż lub prawidłową pracę pilarki.

Konserwacja i użytkowanie

Prowadnica wymaga regularnego czyszczenia rowka prowadzącego z zanieczyszczeń i żywicy. Należy kontrolować stan końcówki prowadnicy - zużyte łożysko koła zębatego powoduje nadmierne zużycie łańcucha. Zaleca się okresowe obracanie prowadnicy o 180 stopni, co wyrównuje zużycie obu krawędzi rowka prowadzącego.

System smarowania pilarki powinien dostarczać olej w ilości zapewniającej widoczny ślad oleju na powierzchni cięcia. Zbyt małe smarowanie prowadzi do przegrzewania i przyspieszonego zużycia łańcucha oraz prowadnicy. Należy używać dedykowanego oleju do smarowania łańcuchów - oleje silnikowe nie zapewniają odpowiedniej przyczepności.

Produkty powiązane

Do prowadnicy Yato YT-849333 należy dobrać łańcuch o podziałce 0.325", grubości ogniwa 1.3 mm i długości 78 ogniw. Zaleca się posiadanie zapasowego łańcucha oraz pilnika o średnicy 4.8 mm do ostrzenia zębów tnących. Konieczny jest również olej do automatycznego smarowania łańcucha.

...