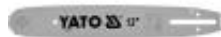


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-lancucha-do-pilarek-12-38u-yt-84927-yato-p-14078.html>

PROWADNICA ŁAŃCUCHA DO PILAREK 12" 3/8"U YT-84927 YATO

Cena brutto	16,21 zł
Cena netto	13,18 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-84927
Kod producenta	YT-84927
Kod EAN	5906083040177
Producent	YATO

Opis produktu

Prowadnica łańcucha do pilarki 12" 3/8"U YT-84927 YATO

Prowadnica łańcucha wykonana ze stali manganowej Mn65 z końcówką gwiazdkową i łożyskiem wałeczkowym. Długość 30 cm (12 cali), podziałka 3/8" oraz szerokość rowka 1,3 mm zapewniają kompatybilność z szeroką gamą pilarek spalinowych i elektrycznych.

Długość prowadnicy 12" (30 cm)

Podziałka łańcucha 3/8" U

Szerokość rowka 0,05" (1,3 mm)

Materiał Stal manganowa Mn65

Charakterystyka prowadnicy łańcucha YATO

Stal manganowa Mn65

Materiał o zwiększonej zawartości manganu charakteryzuje się podwyższoną odpornością na ścieranie i odkształcenia mechaniczne. Prowadnica zachowuje właściwości eksploatacyjne nawet przy intensywnym użytkowaniu i podwyższonych temperaturach pracy.

Końcówka gwiazdkowa z łożyskiem wałeczkowym

Łożysko wałeczkowe w końcówce gwiazdkowej redukuje tarcie podczas prowadzenia łańcucha, co przekłada się na mniejsze zużycie elementów, niższe obciążenie silnika i płynniejszą pracę pilarki. System zmniejsza też ryzyko przegrzania prowadnicy.

Zintegrowany system smarowania

Zasobnik oleju w prowadnicy zapewnia ciągłe dostarczanie smaru do łańcucha podczas pracy. Skuteczne smarowanie wydłuża żywotność zarówno łańcucha, jak i samej prowadnicy, jednocześnie poprawiając efektywność cięcia.

Uniwersalne parametry montażowe

Podziałka 3/8" U oraz szerokość rowka 1,3 mm to standardowe wymiary stosowane w pilarkach do lekkich i średnich prac. Prowadnica współpracuje z większością popularnych modeli pilarek łańcuchowych dostępnych na rynku.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-84927
Marka	YATO
Długość prowadnicy	12" (30 cm)
Podziałka łańcucha	3/8" U (9,525 mm)
Szerokość rowka prowadzącego	0,05" (1,3 mm)
Materiał prowadnicy	Stal manganowa Mn65
Typ końcówki	Gwiazdkowa z łożyskiem wałeczkowym
System smarowania	Zasobnik oleju z ciągłym smarowaniem

Jak sprawdzić kompatybilność prowadnicy z pilarką

Przed zakupem zweryfikuj w instrukcji pilarki trzy parametry: długość prowadnicy (w calach lub centymetrach), podziałkę łańcucha (odległość między trzema kolejnymi nitami dzielona przez dwa) oraz szerokość rowka prowadzącego. Wszystkie trzy wartości muszą być zgodne z parametrami nowej prowadnicy. Dodatkowo sprawdź typ mocowania prowadnicy do korpusu pilarki.

Zastosowanie prowadnicy 12 cali

- Przycinanie gałęzi drzew owocowych i ozdobnych w ogrodzie
- Ścinanie młodych drzew o średnicy do 25 cm

-
- Przygotowywanie drewna opałowego z mniejszych kłód
 - Prace porządkowe po wichurach i burzach
 - Cięcie materiału budowlanego z drewna
 - Formowanie żywopłotów i usuwanie krzewów
 - Drobne prace leśne i gospodarcze
 - Krojenie drewna na wymiar do pieców i kominków

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić napięcie łańcucha – prawidłowo napięty łańcuch powinien lekko odstawać od prowadnicy, ale nie zwisać. Podczas eksploatacji regularnie kontroluj poziom oleju w zbiorniku pilarki oraz stan zasobnika oleju w prowadnicy.

Po zakończeniu pracy oczyść prowadnicę z zanieczyszczeń, trocin i żywicy. Rowek prowadzący należy okresowo oczyszczać za pomocą specjalnego skrobaka lub cienkiego narzędzia. Sprawdzaj stan końcówki gwiazdkowej i łożyska – nadmierne luzy lub zacięcia świadczą o konieczności wymiany prowadnicy.

Aby zapewnić równomierne zużycie, zaleca się okresowe odwracanie prowadnicy (górną-dół). Przechowuj prowadnicę w suchym miejscu, zabezpieczoną przed korozją poprzez lekkie nasmarowanie powierzchni roboczych.

Oznaczenie podziałki 3/8" U

Litera "U" w oznaczeniu 3/8"U oznacza wersję "Universal" – standardową podziałkę 3/8 cala stosowaną w pilarkach do zastosowań uniwersalnych. Nie należy mylić jej z podziałką 0,325" (8,25 mm) ani 0,404" (10,26 mm), które wymagają innych prowadnic i łańcuchów.

Produkty powiązane

Do prowadnicy YATO 12" 3/8"U należy dobrać łańcuch tnący o tej samej podziałce (3/8") i szerokości ogniwa (1,3 mm). Liczba ogniw zależy od konkretnego modelu prowadnicy. Zaleca się również stosowanie oleju do smarowania łańcuchów oraz regularną konserwację pilarki, w tym wymianę filtrów powietrza i świec zapłonowych w modelach spalinowych.