

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prowadnica-38-12-45-005-u-yt-849381-yato-p-49997.html>

prowadnica 3/8" 12" 45 0.05" u YT-849381 YATO

Cena brutto	15,94 zł
Cena netto	12,96 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-849381
Kod producenta	YT-849381
Kod EAN	5906083087998
Producent	YATO

Opis produktu

Prowadnica do pilarki łańcuchowej YATO YT-849381 3/8" 12" 45 ogniw

Prowadnica łańcuchowa o długości 12 cali (300 mm) z podziałką 3/8" i grubością ogniwa 0.05", wykonana ze stali manganowej 65Mn. Wyposażona w system automatycznego smarowania i łożysko wałeczkowe zapewniające precyzyjne cięcie w pracach leśnych i ogrodowych.

Długość prowadnicy 12" (300 mm)

Podziałka łańcucha 3/8" (9.52 mm)

Liczba ogniw 45

Materiał Stal 65Mn

Charakterystyka prowadnicy YATO YT-849381

Stal manganowa 65Mn o zwiększonej wytrzymałości

Materiał 65Mn charakteryzuje się podwyższoną zawartością manganu, co zapewnia większą odporność na ścieranie i odkształcenia. Prowadnica wytrzymuje intensywną eksploatację przy cięciu twardego drewna, zachowując prostoliniowość rowka prowadzącego przez dłuższy czas.

System automatycznego smarowania łańcucha

Wbudowany system smarowania dostarcza olej bezpośrednio do rowka prowadzącego, redukując tarcie między ogniwami łańcucha a prowadnicą. Zmniejsza to nagrzewanie się układu tnącego i wydłuża żywotność zarówno prowadnicy, jak i łańcucha.

Łożysko wałeczkowe na końcówce prowadnicy

Łożysko wałeczkowe zamontowane w gwieżdzie na końcu prowadnicy minimalizuje opory podczas prowadzenia łańcucha. Rozwiązanie to zmniejsza zużycie energii i ogranicza nagrzewanie się końcówki prowadnicy przy intensywnym użytkowaniu.

Mocowanie typu U kompatybilne z popularnymi modelami

Rodzaj mocowania U (uniwersalny) pozwala na montaż prowadnicy w wielu modelach pilarek łańcuchowych o odpowiedniej podziałce. Przed zakupem należy sprawdzić zgodność z konkretnym modelem pilarki, weryfikując typ mocowania oraz parametry łańcucha.

Specyfikacja techniczna prowadnicy łańcuchowej

Model	YT-849381
Marka	YATO
Długość prowadnicy	12" (300 mm)
Grubość prowadnicy	0.322" (8.2 mm)
Podziałka łańcucha	3/8" (9.52 mm)
Grubość ogniw prowadzącego	0.05" (1.3 mm)
Liczba ogniw łańcucha	45
Liczba zębów gwiazdy	9
Materiał prowadnicy	Stal manganowa 65Mn
Rodzaj mocowania	U (uniwersalny)
Liczba nitów mocujących	4
Łożysko na końcówce	Tak, wałeczkowe
Automatyczne smarowanie	Tak
Kompatybilność z łańcuchami	YATO YT-849495 oraz inne o identycznych parametrach

Zastosowanie prowadnicy 12 cali

- Przycinanie gałęzi i formowanie koron drzew w sadach i ogrodach
- Cięcie drewna opałowego o średnicy do 25 cm

-
- Usuwanie niewielkich drzew i krzewów na działkach
 - Prace porządkowe w lasach i zadrzewieniach
 - Przygotowywanie materiału budowlanego z drewna
 - Cięcie elementów konstrukcyjnych w budownictwie drewnianym
 - Prace konserwacyjne przy utrzymaniu terenów zielonych

Weryfikacja kompatybilności prowadnicy z pilarką

Przed zakupem prowadnicy należy sprawdzić trzy kluczowe parametry: podziałkę łańcucha (3/8"), grubość ogniwa prowadzącego (0.05") oraz typ mocowania (U). Niezgodność któregokolwiek z parametrów uniemożliwi prawidłowy montaż lub pracę układu tnącego. Dane te znajdują się w instrukcji obsługi pilarki lub na tabliczce znamionowej urządzenia.

Użytkowanie i konserwacja prowadnicy łańcuchowej

Regularna konserwacja prowadnicy przedłuży jej żywotność i zapewni bezpieczną pracę. Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan rowka prowadzącego – nie powinien być zdeformowany ani nadmiernie zużyty. Zalecane jest obracanie prowadnicy co 2-3 godziny pracy, co zapewnia równomierne zużycie obu krawędzi.

Rowek prowadzący wymaga regularnego czyszczenia z zanieczyszczeń, żywicy i trocin. Zatkany rowek uniemożliwia prawidłowy przepływ oleju smarującego, co prowadzi do przegrzewania łańcucha i przyspieszenia zużycia. Do czyszczenia należy używać specjalnych skrobaków lub cienkich narzędzi, unikając uszkodzenia ścianek rowka.

Łożysko wałeczkowe na końcówce prowadnicy wymaga okresowego smarowania smarem łożyskowym. Brak smarowania powoduje zwiększenie oporów i może doprowadzić do zatarcia łożyska. Kontrolę stanu łożyska przeprowadza się przez sprawdzenie swobody obrotu gwiazdy napędowej.

Środki ochrony osobistej przy pracy z pilarką

Podczas użytkowania pilarki łańcuchowej obowiązkowe jest stosowanie: kasku ochronnego z osłoną twarzy lub okularami, ochronników słuchu, rękawic antyprzecięciowych, spodni lub ochraniaczy na nogi z warstwą antyprzecięciową oraz obuwia roboczego z podnoskiem i warstwą chroniącą przed przecięciem. Praca bez odpowiednich zabezpieczeń znacząco zwiększa ryzyko poważnych obrażeń.

Produkty powiązane z prowadnicą YATO YT-849381

Do prowadnicy YATO YT-849381 dedykowany jest łańcuch YATO YT-849495 o podziałce 3/8", grubości ogniwa 0.05" i liczbie 45 ogniw. Oprócz łańcucha, do prawidłowej pracy układu tnącego niezbędny jest olej do smarowania łańcucha oraz pilnik okrągły o średnicy dostosowanej do podziałki 3/8" (zwykle 4.8 mm) do ostrzenia łańcucha.