

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przyrzad-do-nitowania-lancuchow-geko-g74099-p-19916.html>

Przyrząd do nitowania łańcuchów GEKO G74099

Cena brutto	118,11 zł
Cena netto	96,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G74099
Kod producenta	G74099
Kod EAN	5901477117794
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przyrząd do nitowania łańcuchów GEKO G74099

Narzędzie warsztatowe do profesjonalnego nitowania łańcuchów tnących pił łańcuchowych. Umożliwia samodzielną naprawę i skracanie łańcuchów bez konieczności korzystania z usług serwisowych.

Typ urządzenia	Niciarka do łańcuchów
Model	G74099
Kompatybilność	Wszystkie typy łańcuchów
Obsługa	Manualna

Charakterystyka

Uniwersalna kompatybilność

Przyrząd współpracuje ze wszystkimi popularnymi typami łańcuchów tnących — od standardowych 3/8" do profesjonalnych 0.325" i .404". Eliminuje konieczność posiadania oddzielnych narzędzi dla różnych podziałek łańcucha.

Prosta obsługa

Mechanizm dociskowy z dźwignią zapewnia precyzyjne nitowanie bez specjalistycznego przeszkolenia. Wystarczy umieścić ogniwo w gnieździe, dopasować nit i docisnąć dźwignię — proces trwa kilkanaście sekund.

Zastosowanie warsztatowe

Narzędzie przeznaczone do regularnej pracy w warsztatach serwisowych, punktach naprawy sprzętu ogrodniczego oraz dla użytkowników profesjonalnych, którzy samodzielnie konserwują piły łańcuchowe.

Trwała konstrukcja

Stalowe elementy robocze i wzmocniona rama zapewniają stabilność podczas nitowania. Przyrząd zachowuje precyzję nawet przy intensywnym użytkowaniu w warunkach warsztatowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G74099
Typ narzędzia	Przyrząd do nitowania łańcuchów
Zastosowanie	Łańcuchy tnące pił łańcuchowych
Kompatybilność	Wszystkie rodzaje łańcuchów tnących
Typ napędu	Manualny

Zastosowanie

- Naprawa zerwanych łańcuchów tnących poprzez wymianę uszkodzonych ogniw
- Skracanie łańcuchów do wymaganej długości przy wymianie szyny
- Łączenie ogniw podczas tworzenia łańcucha o niestandardowej długości
- Serwisowanie łańcuchów w warsztatach naprawy sprzętu ogrodniczego
- Konserwacja sprzętu w firmach leśnych i ogrodniczych
- Przygotowanie łańcuchów zapasowych o określonej liczbie ogniw
- Wymiana zużytych nitów w łańcuchach podlegających regeneracji

Użytkowanie i konserwacja

Jak nitować łańcuch

Umieść łączony fragment łańcucha w gnieździe przyrządu, upewniając się, że otwory w ogniwach są wyrównane. Włóż nit w otwór, ustaw końcówkę dociskową i powoli opuszczaj dźwignię, aż nit zostanie rozkleszczony. Sprawdź ruchomość połączenia przed użyciem łańcucha.

Konserwacja przyrządu

Po zakończeniu pracy usuń z przyrządu pozostałości opiłków i zanieczyszczeń. Elementy ruchome należy okresowo smarować smarem konserwacyjnym. Przechowuj narzędzie w suchym miejscu, aby zapobiec korozji stalowych elementów roboczych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi łańcuchów przyda się pilnik do ostrzenia łańcuchów, sprawdzian głębokości cięcia oraz zestaw nitów zapasowych w różnych rozmiarach.