

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/futro-polerskie-na-rzep-180mm-yt-47913-yato-p-49176.html>

futro polerskie na rzep 180mm YT-47913 YATO

Cena brutto	12,41 zł
Cena netto	10,09 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-47913
Kod producenta	YT-47913
Kod EAN	5906083092473
Producent	YATO

Opis produktu

Futro polerskie na rzep 180mm YATO YT-47913

Futro polerskie ze skóry jagnięcej przeznaczone do montażu na polerki rotacyjne z systemem rzepowym. Średnica 180 mm umożliwia efektywną pracę na większych powierzchniach lakierniczych, meblarskich i metalowych.

Średnica 180 mm

Materiał Skóra jagnięca

Maks. obroty 5000 obr/min

Mocowanie Rzep

Charakterystyka techniczna futra polerskiego

Skóra jagnięca jako materiał roboczy

Naturalna skóra jagnięca charakteryzuje się miękkością i elastycznością, co zapobiega powstawaniu hologramów i zarysowań podczas polerowania. Struktura włókien skóry zapewnia równomierne rozprowadzanie past polerskich na powierzchni.

System mocowania na rzep

Mocowanie rzepowe umożliwia szybką wymianę futra bez użycia narzędzi. Stabilne połączenie zapobiega przesuwaniu się futra podczas pracy, co ma znaczenie przy pracy z prędkościami do 5000 obr/min.

Średnica 180 mm

Wymiar 180 mm to standard do polerek rotacyjnych klasy profesjonalnej. Większa powierzchnia skraca czas obróbki dużych elementów, takich jak maski, dachy samochodów czy blaty meblarskie.

Parametr obrotów maksymalnych

Dopuszczalna prędkość 5000 obr/min określa bezpieczny zakres pracy futra. Przekroczenie tego parametru może prowadzić do przegrzania materiału i uszkodzenia warstwy wierzchniej obrabianej powierzchni.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-47913
Średnica futra	180 mm
Materiał	Skóra jagnięca
Typ mocowania	Rzep (velcro)
Maksymalna prędkość obrotowa	5000 obr/min
Kompatybilność	Polerki z talerzem 180 mm z mocowaniem rzepowym

Zastosowanie futra polerskiego

- Polerowanie lakierów samochodowych — wykańczanie po użyciu past polerskich
- Renowacja lakierów — usuwanie matowości i przywracanie połysku
- Polerowanie mebli lakierowanych — obróbka frontów, blatów
- Obróbka powierzchni metalowych — stal nierdzewna, aluminium
- Polerowanie kompozytów i tworzyw sztucznych
- Wykańczanie elementów z laminatu
- Praca z pastami polerskimi o różnej gradacji
- Profesjonalne detailingowe prace wykończeniowe

Użytkowanie i konserwacja

Montaż futra

Futro mocuje się do talerza rzepowego polerki poprzez dociśnięcie całą powierzchnią. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy futro jest równomiernie zamocowane na całym obwodzie talerza. Nierównomierne mocowanie może powodować wibracje i obniżenie jakości polerowania.

Kontrola prędkości obrotowej

Polerka powinna być ustawiona na prędkość nie przekraczającą 5000 obr/min. Większość prac wykończeniowych wykonuje się przy prędkościach 1500-3000 obr/min. Zbyt duża prędkość może spowodować przegrzanie lakieru i powstanie uszkodzeń.

Czyszczenie i przechowywanie

Po zakończeniu pracy futro należy oczyścić z pozostałości past polerskich. Można użyć szczotki lub sprężonego powietrza. Futro przechowuje się w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła. Wilgoć i wysokie temperatury skracają żywotność skóry naturalnej.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas polerowania zaleca się stosowanie okularów ochronnych i maski przeciwpyłowej. Cząstki past polerskich i lakieru mogą podrażniać drogi oddechowe. Praca powinna odbywać się w wentylowanym pomieszczeniu.

Produkty powiązane

Do pracy z futrem polerskim YATO YT-47913 zaleca się stosowanie polerki rotacyjnej z regulacją obrotów i talerzem 180 mm z mocowaniem rzepowym. W zestawie warto posiadać pasty polerskie o różnej gradacji oraz płyn do czyszczenia powierzchni przed polerowaniem.