

CYKLINA 62 MM YT-75461 YATO



Cena brutto	16,59 zł
Cena netto	13,49 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-75461
Kod producenta	YT-75461
Kod EAN	5906083057076
Producent	YATO

Opis produktu

Cyklina 62 mm YATO YT-75461

Narzędzie ręczne do mechanicznego usuwania powłok lakierniczych, wygładzania powierzchni drewnianych oraz oczyszczania z zanieczyszczeń. Konstrukcja z aluminiowym korpusem i stalowym ostrzem zapewnia trwałość podczas intensywnej pracy.

Szerokość ostrza 62 mm
Długość całkowita 290 mm
Materiał ostrza Stal
Typ rękojeści TPR

Charakterystyka cykliny YATO 62 mm

Stalowe ostrze robocze 62 mm

Szerokość 62 mm pozwala na sprawną pracę na średnich powierzchniach. Ostrze ze stali zapewnia długotrwałą ostrość przy usuwaniu farb, lakierów i nierówności. Możliwość wymiany ostrza przedłuża żywotność narzędzia.

Aluminiowy korpus z dodatkowym uchwytem

Aluminiowa konstrukcja redukuje masę narzędzia, zmniejszając zmęczenie podczas wielogodzinnej pracy. Dodatkowy uchwyt

prowadzący zwiększa stabilność i kontrolę nad kątem cyklinowania, co przekłada się na równomierność obróbki.

Ergonomiczna rękojeść TPR

Rękojeść z tworzywa termoplastycznego TPR (Thermoplastic Rubber) zapewnia antypoślizgowy chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach. Miękka powierzchnia absorbuje wibracje i redukuje nacisk na dłoń podczas intensywnego użytkowania.

Zintegrowany magazynek na ostrza

Wbudowany pojemnik na zapasowe ostrza eliminuje konieczność szukania wymienników podczas pracy. Rozwiązanie praktyczne szczególnie przy pracach wyjazdowych lub w miejscach bez dostępu do warsztatu.

Specyfikacja techniczna

Marka	YATO
Model	YT-75461
Szerokość ostrza	62 mm
Długość całkowita	290 mm
Materiał ostrza	Stal
Materiał korpusu	Aluminium
Materiał rękojeści	TPR (termoplastyczny guma)
Magazynek na ostrza	Tak
Dodatkowy uchwyt prowadzący	Tak

Zastosowanie cykliny 62 mm

- Usuwanie starych powłok malarskich z drewna, metalu i betonu przed ponownym malowaniem
- Cyklinowanie powierzchni drewnianych w celu usunięcia nierówności i przygotowania pod lakierowanie
- Oczyszczanie elementów z zaschniętych klejów, silikonu i uszczelniaczy
- Zdzieranie rdzy i oksydacji z powierzchni metalowych
- Usuwanie naklejek, etykiet i pozostałości taśm klejących
- Planowanie i wygładzanie krawędzi drewnianych po cięciu
- Przygotowanie powierzchni do szpachlowania poprzez usunięcie luźnych fragmentów tynku
- Oczyszczanie futryn okiennych i drzwiowych z wielowarstwowych powłok malarskich

Dobór kąta cyklinowania

Kąt ustawienia ostrza względem powierzchni wpływa na efektywność pracy. Kąt 30-45° sprawdza się przy usuwaniu farb i lakierów, natomiast kąt 60-75° jest optymalny przy wygładzaniu drewna. Dodatkowy uchwyt prowadzący ułatwia utrzymanie stałego kąta podczas długotrwałej pracy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan ostrza - tępe lub uszkodzone ostrze wymaga wymiany. Podczas cyklinowania należy prowadzić narzędzie równomiernie, unikając gwałtownych ruchów, które mogą spowodować wyżłobienia w materiale. Po zakończeniu pracy ostrze należy oczyścić z pozostałości farby lub innych materiałów, a korpus przetrzeć suchą szmatką.

Stalowe ostrze można naostrzyć na papierze ściernym o gradacji 400-600 lub za pomocą osetki. Regularne czyszczenie rękojeści TPR wodą z mydłem zapobiega gromadzeniu się brudu i utrzymuje właściwości antypoślizgowe. Cyklinę należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczając ostrze przed uszkodzeniem mechanicznym.

Produkty powiązane

Do pracy z cykliną przydatne są: zapasowe ostrza wymienne 62 mm, rękawice robocze chroniące przed odpryskami, papier ścierny do wygładzania powierzchni po cyklinowaniu oraz środki do usuwania farb w trudno dostępnych miejscach.

...