

CYKLINA 40 MM YT-75465 YATO



Cena brutto	8,34 zł
Cena netto	6,78 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-75465
Kod producenta	YT-75465
Kod EAN	5906083057090
Producent	YATO

Opis produktu

Cyklina 40 mm YATO YT-75465

Cyklina ręczna z dwustronnym ostrzem stalowym przeznaczona do usuwania powłok lakierniczych, farb oraz wyrównywania powierzchni drewnianych i metalowych. Narzędzie z korpusem polipropylenowym i ergonomiczną rękojęcią TPR.

Szerokość ostrza 40 mm

Długość całkowita 220 mm

Materiał ostrza Stal

Typ ostrza Dwustronne

Charakterystyka cykliny YATO YT-75465

Dwustronne ostrze stalowe

Ostrze można obracać o 180 stopni, co pozwala wykorzystać obie krawędzie tnące. Po stępieniu jednej strony wystarczy odwrócić ostrze, aby kontynuować pracę bez konieczności wymiany. Rozwiązanie to wydłuża okres użytkowania narzędzia i obniża koszty eksploatacji.

Rękojeść z tworzywa TPR

TPR (termoplastyczny gumopodobny) to materiał łączący właściwości gumy i plastiku. Zapewnia antypoślizgowy chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach, amortyzuje wibracje podczas pracy i redukuje zmęczenie dłoni przy długotrwałym użytkowaniu.

Korpus z polipropylenu

Polipropylen charakteryzuje się wysoką odpornością na uderzenia, ścieranie oraz działanie chemikaliów. Korpus wykonany z tego materiału zachowuje sztywność konstrukcji, co przekłada się na precyzję pracy, a jednocześnie pozostaje lekki.

Szerokość ostrza 40 mm

Ostrze o szerokości 40 mm stanowi kompromis między wydajnością a precyzją. Pozwala na sprawne usuwanie powłok z większych powierzchni, zachowując jednocześnie kontrolę nad narzędziem w trudno dostępnych miejscach i przy pracach detalistycznych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-75465
Marka	YATO
Szerokość ostrza	40 mm
Długość całkowita	220 mm
Materiał ostrza	Stal
Typ ostrza	Dwustronne, obracane
Materiał rękojeści	TPR (termoplastyczny gumopodobny)
Materiał korpusu	Polipropylen

Zastosowanie cykliny ręcznej

- Usuwanie starych powłok lakierniczych z mebli drewnianych
- Zdejmowanie farb olejnych i akrylowych z powierzchni drewnianych
- Oczyszczanie powierzchni metalowych z rdzy i zgorzeliny
- Wyrównywanie nierówności na drewnie przed szlifowaniem
- Usuwanie kleju i pozostałości taśm z różnych powierzchni
- Planowanie drewna w miejscach trudno dostępnych dla strug elektrycznych
- Renowacja starych mebli i elementów stolarskich
- Przygotowanie powierzchni pod nowe powłoki malarskie

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe użytkowanie

Cyklinę należy prowadzić pod kątem 30-45 stopni względem powierzchni, wywierając równomierny nacisk. Przy usuwaniu powłok lakierniczych zaleca się pracę w kierunku zgodnym z przebiegiem słoików drewna. W przypadku grubych warstw farby warto wykonać kilka przejść o stopniowo zwiększonym nacisku, zamiast próbować usunąć całą warstwę jednorazowo.

Konserwacja ostrza

Po zakończeniu pracy należy oczyścić ostrze z pozostałości farby i lakieru za pomocą rozpuszczalnika. Regularne ostrzenie ostrza pilnikiem lub osełką pozwala utrzymać skuteczność narzędzia. W przypadku znacznego stępienia można wymienić ostrze na nowe lub najpierw wykorzystać drugą stronę dwustronnego ostrza.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac renowacyjnych warto rozważyć uzupełnienie zestawu o cykliny o różnych szerokościach ostrza (25-60 mm), wymienne ostrza stalowe, strugi ręczne do grubszej obróbki drewna oraz papier ścierny do wykończenia powierzchni po cyklinie.