

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/krazki-scierne-z-rzepem-z-otworami-115mm-p40-5szt-yt-83441-yato-p-6747.html>

Krażki ścierne z rzepem z otworami 115mm p40 5szt. YT-83441 YATO

Cena brutto	1,22 zł
Cena netto	0,99 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-83441
Kod producenta	YT-83441
Kod EAN	5906083834417
Producent	YATO
Podkład	papier,rzep
Ilość [szt.]	5
Kształt	krążek
Nasyp	pólotwarty
Spoiwo	żywica
Jednostka	OPA
Granulacja	40

Opis produktu

Krażki ścierne z rzepem z otworami 115mm P40 5szt. YT-83441 YATO

Krażki ścierne o średnicy 115 mm z mocowaniem rzepowym i perforacją odprowadzającą pył. Gradacja P40 zapewnia agresywne szlifowanie przy obróbce metalu, drewna i wybranych tworzyw sztucznych.

Średnica 115 mm

Gradacja P40

Mocowanie Rzep

Ilość w opakowaniu 5 szt.

Charakterystyka krążków ściernych 115mm P40

Gradacja P40 do obróbki zgrubnej

Ziarnistość P40 odpowiada grubemu ziarnu ściernemu, stosowanemu przy usuwaniu grubych warstw materiału, rdzy, farby lub lakieru. Niska wartość gradacji oznacza duże ziarna, które szybko usuwają materiał, pozostawiając wyraźne rysy wymagające dalszego wygładzania.

Mocowanie rzepowe (velcro)

System rzepowy umożliwia szybką wymianę krążków bez użycia narzędzi. Kompatybilny ze szlifierkami mimośrodowymi i kątowymi wyposażonymi w talerz rzepowy o średnicy 115 mm. Mocowanie zapewnia stabilne trzymanie podczas pracy przy wysokich obrotach.

Perforacja odprowadzająca pył

Otwory w krążku połączone z systemem odsysania szlifierki skutecznie odprowadzają pył powstający podczas szlifowania. Rozwiązanie zwiększa trwałość krążka, poprawia widoczność obrabianej powierzchni i redukuje zapylenie stanowiska pracy.

Uniwersalność zastosowań

Krążki nadają się do obróbki metali żelaznych i nieżelaznych, drewna twardego i miękkiego oraz wybranych tworzyw sztucznych. Stosowane przy usuwaniu powłok, przygotowywaniu powierzchni pod malowanie oraz wyrównywaniu nierówności.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-83441
Producent	YATO
Średnica krążka	115 mm
Gradacja (ziarnistość)	P40
Typ mocowania	Rzep (velcro)
Perforacja	Tak (z otworami)
Materiały do obróbki	Metal, drewno, wybrane tworzywa sztuczne
Ilość w opakowaniu	5 sztuk

Zastosowanie krążków ściernych P40

- Usuwanie grubych warstw farby, lakieru i powłok antykorozyjnych z metalu
- Czyszczenie powierzchni metalowych z rdzy i zgorzeliny spawalniczej
- Wstępne szlifowanie spawów i usuwanie zadziorów po cięciu
- Wyrównywanie nierówności i ubytków w drewnie przed dalszą obróbką

-
- Przygotowanie powierzchni pod szpachlowanie lub malowanie
 - Usuwanie starej farby i lakieru z powierzchni drewnianych
 - Obróbka zgrubna elementów z tworzyw sztucznych
 - Szlifowanie krawędzi i usuwanie ostrych brzegów po cięciu

Kompatybilność z narzędziami

Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza ściernego w szlifierce. Krążki 115 mm pasują do szlifierek mimośrodowych i kątowych z talerzem rzepowym o tej samej średnicy. Otwory w krążku muszą odpowiadać rozmieszczeniu otworów w talerzu, aby system odsysania działał prawidłowo.

Użytkowanie i bezpieczeństwo

Podczas pracy z gradacją P40 należy stosować odpowiednią prędkość obrotową zgodną z zaleceniami producenta szlifierki. Zużyte krążki wymieniać na nowe, gdy ubytek ziarna ściernego powoduje spadek wydajności. Zawsze używać środków ochrony osobistej: okularów, rękawic i maski przeciwpyłowej. Po obróbce zgrubnej krążkami P40 konieczne jest wygładzenie powierzchni krążkami o wyższych gradacjach (P80-P120 lub wyżej).

Produkty powiązane

Do pracy z krążkami ściernymi zaleca się stosowanie szlifierek mimośrodowych YATO z regulacją prędkości obrotowej, tarcze rzepowe 115 mm oraz krążki ścierne o wyższych gradacjach (P60, P80, P120) do dalszych etapów obróbki powierzchni.

...