

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/krazki-scierne-z-rzepem-115mm-p120-5szt-yt-83425-yato-p-6732.html>

Krażki ścierne z rzepem 115mm p120 5szt. YT-83425 YATO

Cena brutto	1,22 zł
Cena netto	0,99 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-83425
Kod producenta	YT-83425
Kod EAN	5906083834257
Producent	YATO
Jednostka	OPA
Granulacja	120
Nasyp	pólotwarty
Spoiwo	żywica
Ilość [szt.]	5
Kształt	krążek
Podkład	papier,rzep

Opis produktu

Krażki ścierne z rzepem 115mm P120 YATO YT-83425

Krażki ścierne z mocowaniem rzepowym przeznaczone do uniwersalnego szlifowania metalu, drewna oraz wybranych tworzyw sztucznych. Zestaw zawiera 5 krążków o średnicy 115 mm z gradacją P120.

Średnica 115 mm

Gradacja P120

Mocowanie Rzep

Ilość w zestawie 5 szt.

Charakterystyka krążków ściernych

Gradacja P120

Ziarnistość P120 odpowiada średniemu szlifowaniu, zapewniając równowagę między efektywnością usuwania materiału a gładkością powierzchni. Stosowana do przygotowania powierzchni przed wykończeniem lub jako etap pośredni w procesie szlifowania.

Mocowanie rzepowe

System mocowania na rzep umożliwia szybką wymianę krążków bez użycia narzędzi. Zapewnia stabilne trzymanie podczas pracy i wielokrotne użycie tego samego krążka po zdjęciu z podkładki.

Średnica 115 mm

Standardowa średnica kompatybilna z szlifierkami kątowymi 115 mm oraz szlifierkami mimośrodowymi. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę podkładki ścierniej w posiadanym narzędziu.

Uniwersalność zastosowania

Krażki nadają się do obróbki metalu, drewna i niektórych tworzyw sztucznych, co eliminuje konieczność posiadania osobnych zestawów dla różnych materiałów w podstawowych pracach szlifierskich.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-83425
Producent	YATO
Średnica krążka	115 mm
Gradacja (ziarnistość)	P120
Typ mocowania	Rzep (velcro)
Ilość w zestawie	5 sztuk
Materiały do obróbki	Metal, drewno, wybrane tworzywa sztuczne

Zastosowanie krążków ściernych P120

-
- Szlifowanie powierzchni metalowych przed malowaniem lub lakierowaniem
 - Usuwanie rdzy i zgrubnych warstw lakieru z elementów stalowych
 - Wygładzanie powierzchni drewnianych między warstwami lakieru
 - Przygotowanie powierzchni drewna przed klejeniem lub wykończeniem
 - Usuwanie zadrapań i nierówności z plastikowych elementów
 - Czyszczenie spawów i wyrównywanie powierzchni po spawaniu
 - Szlifowanie wypełnień szpachlowych na elementach metalowych i drewnianych

Kompatybilność z narzędziami

Krażki ścierne 115 mm z mocowaniem rzepowym współpracują z szlifierkami kątowymi wyposażonymi w podkładkę rzepową 115 mm oraz szlifierkami mimośrodowymi o tej samej średnicy. Przed zakupem należy upewnić się, że posiadane narzędzie posiada odpowiednią podkładkę rzepową lub możliwość jej montażu.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy krażki ścierne należy montować na czystej podkładce rzepowej, dbając o równomierne przyleganie całej powierzchni. Zużyte krażki można czyścić szczotką drucianą w celu przedłużenia żywotności, jednak po znacznym zużyciu ziarna ściernego należy je wymienić.

Przechowywanie w suchym miejscu chroni krażki przed zawilgoceniem, które może osłabić właściwości ścierne i wpłynąć na skuteczność mocowania rzepowego. Nie należy stosować nadmiernego docisku podczas szlifowania, ponieważ skraca to żywotność krażka i może prowadzić do nierównomiernej obróbki.

...