

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/krazki-scierne-125mm-rzep-p80-kpl-5-szt-08558-vorel-p-5858.html>

Krażki ścierne 125mm /rzep/,p80, kpl. 5 szt. 08558 VOREL

Cena brutto	1,77 zł
Cena netto	1,44 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	08558
Kod producenta	08558
Kod EAN	5906083085581
Producent	Vorel
Spoiwo	żywica
Podkład	papier,rzep
Nasyp	półotwarty
Kształt	krążek
Granulacja	80
Ilość [szt.]	5
Jednostka	SZT

Opis produktu

Krażki ścierne 125mm na rzep P80 Vorel 08558 - zestaw 5 sztuk

Krażki ścierne z mocowaniem rzepowym przeznaczone do szlifierek mimośrodowych i oscylacyjnych. Ziarnistość P80 zapewnia efektywne usuwanie materiału przy wstępnym szlifowaniu drewna, metalu i tworzyw sztucznych.

Charakterystyka krążków ściernych 125mm P80

Średnica 125 mm - standard w szlifowaniu

Średnica 125 mm stanowi najpopularniejszy rozmiar krążków ściernych, kompatybilny z większością szlifierek mimośrodowych i oscylacyjnych dostępnych na rynku. Sprawdzenie kompatybilności wymaga porównania średnicy talerza szlifierki z wymiarami krążka.

Ziarnistość P80 - szybkie usuwanie materiału

Gradacja P80 oznacza gruboziarnisty materiał ścierny przeznaczony do wstępnego szlifowania i usuwania większych ilości materiału. Stosowana przy usuwaniu powłok malarskich, rdzy, zadziorów oraz wyrównywaniu nierówności przed dalszym wykończeniem.

Mocowanie rzepowe - szybka wymiana

System rzepowy (velcro) umożliwia montaż i demontaż krążka bez użycia narzędzi w czasie kilku sekund. Talerz szlifierki musi posiadać warstwę rzepową - większość współczesnych szlifierek mimośrodowych posiada ten standard fabrycznie.

Zestaw 5 sztuk - ekonomiczne rozwiązanie

Pakowanie po 5 sztuk zapewnia ciągłość pracy przy większych projektach. Pojedynczy krążek P80 wystarcza średnio na 2-4 m² powierzchni drewna lub 1-2 m² metalu, w zależności od intensywności użytkowania i twardości materiału.

Specyfikacja techniczna

Producent	Vorel
Model	08558
Średnica krążka	125 mm
Ziarnistość	P80 (gruboziarniste)
Typ mocowania	Rzep (rzepowy, velcro)
Ilość w opakowaniu	5 sztuk
Przeznaczenie	Drewno, metal, tworzywa sztuczne
Typ szlifierki	Szlifierka mimośrodowa, oscylacyjna

Zastosowanie krążków ściernych P80

-
- Usuwanie starych powłok lakierniczych i farb z drewna
 - Wstępne szlifowanie drewna przed wykończeniem drobniejszą gradacją
 - Usuwanie rdzy i korozji z powierzchni metalowych
 - Przygotowanie metalu do malowania lub lakierowania
 - Wyrównywanie nierówności i usuwanie zadziorów po cięciu drewna
 - Matowienie i wygładzanie tworzyw sztucznych
 - Szlifowanie szpachli i wypełniaczy w pracach remontowych
 - Usuwanie pozostałości kleju i innych zanieczyszczeń z powierzchni

Dobór ziarnistości do rodzaju prac

Kiedy stosować gradację P80

Ziarnistość P80 stanowi etap wstępny w procesie szlifowania. Po jej zastosowaniu zaleca się przejście do gradacji P120-P150 dla uzyskania gładziej powierzchni, a następnie P180-P240 przed nakładaniem wykończenia. Bezpośrednie malowanie po P80 może skutkować widocznymi śladami szlifowania.

Kompatybilność z narzędziami

Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza szlifierki. Krążki 125 mm pasują do szlifierek z talerzem 125 mm. Sprawdzenie wymaga odczytania specyfikacji narzędzia lub pomiaru średnicy zamontowanego talerza. Większość popularnych szlifierek mimośrodowych posiada talerz 125 mm lub 150 mm.

Produkty powiązane

Do kompleksowego szlifowania warto rozważyć zakup krążków o gradacji P120, P150 i P180 tej samej średnicy, co umożliwi stopniowe wygładzanie powierzchni. Dla prac wykończeniowych zalecane są krążki P240 lub drobniejsze.