

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/krazki-scierne-125mm-p36-z-8-otworami-kpl-5-szt-08573-vorel-p-5956.html>

Krażki ścierne 125mm, p36, z 8 otworami, kpl. 5 szt. 08573 VOREL

Cena brutto	1,62 zł
Cena netto	1,32 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	08573
Kod producenta	08573
Kod EAN	5906083085734
Producent	Vorel
Ilość [szt.]	5
Kształt	krażek
Podkład	papier,rzep
Jednostka	SZT
Granulacja	36
Nasyp	pólotwarty
Spoiwo	żywica

Opis produktu

Krażki ścierne 125mm P36 VOREL 08573 - zestaw 5 sztuk z 8 otworami odpylającymi

Krażki ścierne na rzep o średnicy 125 mm z gruboziarnistą gradacją P36, przeznaczone do intensywnego szlifowania i usuwania materiału. Wyposażone w 8 otworów odpylających, kompatybilne z szlifierkami ekscentrycznymi i wiertarkami z dyskiem wsporczym.

Średnica 125 mm

Gradacja P36

Liczba otworów 8

Ilość w zestawie 5 szt.

Charakterystyka krążków ściernych 125mm P36

Gradacja P36 do grubego szlifowania

Ziarnistość P36 (FEPA) odpowiada wielkości ziarna około 538 mikrometrów. Zapewnia agresywne usuwanie materiału przy obróbce wstępnej, szybkie wyrównywanie powierzchni oraz efektywne usuwanie rdzy, starych powłok lakierniczych i grubych warstw materiału.

System 8 otworów odpylających

Rozmieszczenie 8 otworów wentylacyjnych umożliwia skuteczne odprowadzanie pyłu podczas pracy z systemem odsysania. Redukuje to zapychanie się ziarna ściernego, wydłuża żywotność krążka i zapewnia czystsze środowisko pracy.

Mocowanie na rzep 125mm

System mocowania rzepowego (velcro) pozwala na szybką wymianę krążków bez dodatkowych narzędzi. Zapewnia stabilne trzymanie podczas pracy i kompatybilność z dyskami współpracującymi o średnicy 125 mm z układem 8 otworów.

Zestaw ekonomiczny 5 sztuk

Pakiet zawiera 5 krążków ściernych, co zapewnia ciągłość pracy przy większych projektach. Pozwala na wymianę zużytych krążków bez przerywania pracy i stanowi ekonomiczne rozwiązanie dla regularnych zastosowań.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 08573
Średnica krążka	125 mm
Gradacja (FEPA)	P36
Typ mocowania	Rzep (velcro)
Liczba otworów odpylających	8
Ilość w zestawie	5 sztuk
Producent	VOREL

Zastosowanie krążków ściernych P36

- Usuwanie rdzy z powierzchni metalowych
- Zdzieranie starych powłok lakierniczych i farb
- Wstępne szlifowanie drewna twardego
- Wyrównywanie nierówności i spawów na metalu
- Obróbka wstępna powierzchni przed szlifowaniem wykończeniowym
- Usuwanie zadziorów i ostrych krawędzi
- Szlifowanie tworzyw sztucznych i kompozytów
- Przygotowanie podłoża pod szpachlowanie

Kompatybilność z narzędziami

Krążki 125mm z 8 otworami pasują do szlifierek ekscentrycznych (oscylacyjnych) z tarczą nośną 125 mm oraz do dysków wsporczych montowanych na wiertarkach elektrycznych. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę tarczy nośnej w narzędziu oraz układ otworów odpylających - standardowo 8 otworów w układzie okrągłym.

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem krążka należy sprawdzić czystość tarczy nośnej - pozostałości starego materiału mogą wpływać na przyczepność. Podczas pracy zaleca się stosowanie umiarkowanego nacisku - zbyt silny docisk skraca żywotność krążka i obniża efektywność szlifowania. Gradacja P36 generuje znaczną ilość pyłu, dlatego zaleca się podłączenie systemu odsysania oraz stosowanie środków ochrony dróg oddechowych.

Zużyte krążki tracą swoją efektywność szlifowania - ziarna się stępią, a powierzchnia zapycha się resztkami materiału. Wymiana krążka na nowy przywraca pierwotną wydajność pracy. Przechowywanie krążków w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci, zapobiega degradacji warstwy ścierniej i podłoża rzepowego.

Produkty uzupełniające

Do pracy z krążkami ściernymi 125mm przydatne są: dyski wsporcze z układem 8 otworów, szlifierekscentryczne 125mm, systemy odsysania pyłu, krążki o wyższych gradacjach (P60, P80, P120) do szlifowania wykończeniowego oraz ręczne uchwyty do krążków ściernych.