

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-na-dysk-krazek-z-otworami-225mm-p120-zyrafa-g78684-geko-p-45163.html>



## Papier ścierny na dysk – krążek z otworami 225mm P120 /żyrafa/ G78684 GEKO

Cena brutto	<b>40,85 zł</b>
Cena netto	<b>33,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G78684</b>
Kod producenta	<b>G78684</b>
Kod EAN	<b>5901477182525</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Papier ścierny na dysk 225mm P120 z otworami – GEKO G78684

Krążek ścierny przeznaczony do szlifierek żyrafowych i oscylacyjnych, wyposażony w system odprowadzania pyłu. Gradacja P120 sprawdza się przy szlifowaniu drewna i płyt gipsowo-kartonowych.

Średnica 225 mm
Gradacja P120
Otwory Tak
Ilość w opakowaniu 10 szt.

### Charakterystyka

#### Gradacja P120

Ziarnistość 120 oznacza średnią gruboziarnistość materiału ściernego. Stosowana do wygładzania powierzchni po wcześniejszym szlifowaniu grubszym ziarnem oraz przygotowania podłoża pod malowanie lub lakierowanie. Zapewnia równomierne wykończenie bez głębokich rys.

## System odprowadzania pyłu

Otwory w krążku umożliwiają podłączenie do odkurzacza lub systemu odsysania pyłu. Poprawia widoczność obrabianej powierzchni, wydłuża żywotność papieru i ogranicza zapylenie stanowiska pracy.

## Mocowanie na rzep

System rzepowy zapewnia szybką wymianę krążków i stabilne mocowanie podczas pracy. Trzyma nawet przy długotrwałym użytkowaniu, co jest istotne przy szlifowaniu dużych powierzchni.

## Równomierne rozmieszczenie ziarna

Kontrolowane naniesienie ziarna ściernego zapewnia jednolitą intensywność szlifowania na całej powierzchni krążka. Eliminuje nierównomierne zużycie i wydłuża czas pracy jednym dyskiem.

## Specyfikacja techniczna

Model	G78684
Producent	GEKO
Średnica	225 mm
Gradacja	P120
Rodzaj mocowania	Rzep
Otwory wentylacyjne	Tak
Ilość w opakowaniu	10 szt.
Przeznaczenie	Szlifierki żyrafowe, szlifierki oscylacyjne
Materiały do obróbki	Drewno, płyty gipsowo-kartonowe

## Zastosowanie

- Szlifowanie płyt gipsowo-kartonowych przed malowaniem
- Wygładzanie szpachłówki na ścianach i sufitach
- Przygotowanie powierzchni drewnianych do lakierowania
- Szlifowanie między warstwami farby lub lakieru
- Usuwanie nierówności po szpachlowaniu
- Obróbka drewna litego i płyt drewnopochodnych
- Przygotowanie powierzchni pod tapetowanie

## Kompatybilność

Przed zakupem sprawdź średnicę talerza szlifierki oraz rozmieszczenie otworów wentylacyjnych. Krążki 225 mm są standardem w

---

szlifierekach żyrafowych do prac wykończeniowych. Mocowanie na rzep wymaga odpowiedniego talerza podkładowego w maszynie.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy upewnij się, że krążek jest równomiernie przyczepiony do talerza szlifiarki. Podczas szlifowania nie wywieraj nadmiernego nacisku – ciężar maszyny zazwyczaj wystarcza do efektywnej obróbki. Pracuj ruchami równomiernymi, unikając długotrwałego zatrzymywania się w jednym miejscu.

Regularnie sprawdzaj stan krążka. Wymień go, gdy ziarna ściernie się zużyją lub papier ulegnie uszkodzeniu. Podłączenie odkurzacza znacząco wydłuża żywotność krążków – pył nie zapycha ziaren i nie ogranicza ich działania.

Przechowuj niewykorzystane krążki w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci. Wilgoć osłabia właściwości kleju na warstwie rzepowej i może zmienić strukturę papieru.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z tym krążkiem warto rozważyć krążki o innych gradacjach: P80 do wstępnego szlifowania, P180 lub P240 do wykończenia. Jeśli pracujesz bez systemu odsysania pyłu, rozważ zakup odkurzacza warsztatowego kompatybilnego ze szlifiarką.