

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-na-dysk-z-otworami-225mm-p120-zyrafa-op100szt-geko-g78802-p-21166.html>



## Papier ścierny na dysk z otworami 225mm P120 Żyrafa (op.100szt.) GEKO G78802

Cena brutto	<b>99,60 zł</b>
Cena netto	<b>80,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G78802</b>
Kod producenta	<b>G78802</b>
Kod EAN	<b>5901477146602</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Papier ścierny na dysk z otworami 225mm P120 Żyrafa GEKO G78802

Krażki ścierne do szlifierek żyrafowych przeznaczone do szlifowania dużych powierzchni ścian i sufitów. Perforacja 6-otworowa zapewnia efektywne odprowadzanie pyłu podczas pracy z systemem odsysającym.

Średnica 225 mm

Gradacja P120

Liczba otworów 6

Ilość w opakowaniu 100 szt.

### Charakterystyka produktu

#### Gradacja P120 - zastosowanie uniwersalne

Ziarnistość P120 oznacza średnie ziarno ścierne, które sprawdza się przy usuwaniu nierówności po szpachlowaniu, wygładzaniu

powierzchni przed malowaniem oraz przy szlifowaniu międzyoperacyjnym. Stanowi kompromis między wydajnością szlifowania a jakością wykończenia.

### Średnica 225 mm - kompatybilność z szlifierkami żyrafowymi

Krażki o średnicy 225 mm pasują do popularnych szlifierek teleskopowych typu żyrafa, wykorzystywanych do pracy na wysokości. Sprawdź średnicę talerza w dokumentacji urządzenia przed zakupem.

### Perforacja 6-otworowa - efektywne odpylanie

Sześć otworów rozmieszczonych na obwodzie krażka umożliwia podłączenie systemu odsysającego. Odprowadzanie pyłu bezpośrednio z miejsca szlifowania zwiększa trwałość papieru, poprawia widoczność obrabianej powierzchni i ogranicza zapylenie pomieszczenia.

### Opakowanie zbiorcze 100 sztuk

Duże opakowanie jest rozwiązaniem ekonomicznym przy większych pracach remontowych lub w zastosowaniach profesjonalnych. Zapas krażków pozwala na ciągłą pracę bez konieczności częstych zakupów.

## Specyfikacja techniczna

Model	G78802
Producent	GEKO
Średnica krażka	225 mm
Gradacja (ziarnistość)	P120
Liczba otworów perforacyjnych	6
Liczba sztuk w opakowaniu	100
Typ narzędzia	Szlifierka żyrafowa (teleskopowa)

## Zastosowanie

- Szlifowanie ścian i sufitów po szpachlowaniu
- Wyrównywanie powierzchni gipsowo-kartonowych
- Przygotowanie podłoża pod malowanie
- Usuwanie nierówności po nakładaniu mas wyrównujących
- Szlifowanie międzyoperacyjne przy pracach wykończeniowych

- 
- Matowanie powierzchni przed kolejnymi warstwami powłok
  - Prace renowacyjne w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych

### **Sprawdzanie kompatybilności**

Przed zakupem upewnij się, że średnica talerza szlifierki wynosi 225 mm oraz że układ otworów odpowiada perforacji krążka. Niektóre modele szlifierek posiadają adaptory umożliwiające montaż krążków o różnych konfiguracjach otworów.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Podczas pracy należy regularnie sprawdzać stan krążka – zużyte lub zapchane ziarna ściernie tracą skuteczność i mogą powodować przegrzewanie powierzchni. Przy podłączonym systemie odsysającym należy kontrolować drożność otworów oraz stan worka lub filtra w odkurzaczu.

Krążki należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci. Wilgoć może osłabić podłoże papierowe i zmniejszyć trwałość ziarna ściernego. Po otwarciu opakowania warto zabezpieczyć pozostałe krążki przed kurzem i wilgocią.

### **Produkty powiązane**

Do pracy z krążkami ściernymi przydatne mogą być: odkurzacze przemysłowe z funkcją odsysania pyłu, talerze szlifierskie zapasowe, adaptory do montażu krążków o różnych perforacjach oraz maski przeciwpyłowe klasy FFP2 lub FFP3.