

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-na-dysk-krazek-z-otworami-225mm-p40-zyrafa-g78680-geko-p-45161.html>



## Papier ścierny na dysk – krążek z otworami 225mm P40 /żyrafa/ G78680 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>G78680</b>
Kod producenta	<b>G78680</b>
Kod EAN	<b>5901477182488</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Papier ścierny na dysk 225mm P40 z otworami – GEKO G78680

Krążek ścierny przeznaczony do szlifierek żyrafowych i oscylacyjnych. Gradacja P40 umożliwia szybkie usuwanie nierówności z drewna i gipsu, a system otworów zapewnia skuteczne odprowadzanie pyłu podczas pracy.

Średnica 225 mm

Gradacja P40

Typ mocowania Rzep

Ilość w zestawie 10 szt.

### Charakterystyka

#### Gradacja P40 - grube szlifowanie

Ziarnistość P40 (ok. 425 µm) oznacza gruboziarnisty papier do wstępnej obróbki. Szybko usuwa stare powłoki lakiernicze, nierówności gipsu oraz zdziera górne warstwy drewna. Pozostawia wyraźne rysy, które należy wygładzić drobniejszymi gradacjami (P80-P120).

## Otwory odpylające

System otworów w krążku współpracuje z odpylaniem szlifierki. Pył jest zasysany bezpośrednio z miejsca szlifowania, co zapobiega zapychaniu ziarna ściernego i przedłuża żywotność krążka. Zmniejsza także zapylenie pomieszczenia.

## Mocowanie na rzep

Warstwa rzepu na spodzie krążka zapewnia szybki montaż i demontaż bez użycia narzędzi. Mocowanie utrzymuje krążek stabilnie podczas pracy, nawet przy intensywnym dociskaniu szlifierki do powierzchni.

## Średnica 225 mm

Rozmiar dopasowany do szlifierek żyrafowych (do ścian i sufitów) oraz niektórych szlifierek oscylacyjnych. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza w dokumentacji narzędzia – niedopasowany krążek nie będzie działał prawidłowo.

## Specyfikacja techniczna

Model	G78680
Producent	GEKO
Średnica krążka	225 mm
Gradacja	P40 (gruboziarnisty)
Typ mocowania	Rzep (velcro)
System odpylania	Tak (krążek z otworami)
Ilość w opakowaniu	10 sztuk
Przeznaczenie	Drewno, płyty gipsowe
Kompatybilność	Szlifierki żyrafowe, szlifierki oscylacyjne 225 mm

## Zastosowanie

- Szlifowanie ścian i sufitów z płyt gipsowo-kartonowych przed malowaniem
- Usuwanie nierówności i nadmiaru masy szpachlowej po łączeniu płyt GK
- Zdzieranie starej farby lub tapety z powierzchni drewnianych
- Wstępne wyrównywanie drewna konstrukcyjnego przed wykończeniem
- Przygotowanie podłoża drewnianego pod lakierowanie (etap początkowy)
- Usuwanie rdzy powierzchniowej z elementów metalowych
- Obróbka powierzchni po spawaniu (zgrubne czyszczenie)

## Jak dobrać gradację papieru ściernego

Gradacja P40 to wstępny etap szlifowania. Po jej użyciu powierzchnia wymaga dalszej obróbki papierami P80, P120 lub wyższymi,

---

aby uzyskać gładkie wykończenie. Im wyższa liczba w oznaczeniu (P120, P180), tym drobniejsze ziarno i gładsza powierzchnia.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed montażem krążka należy upewnić się, że talerz szlifierki jest czysty – resztki starego kleju lub pyłu mogą osłabić przyczepność rzepa. Krążek montuje się dociskając centralnie do talerza i obracając lekko w celu wyrównania.

Podczas pracy zaleca się podłączenie szlifierki do odkurzacza przemysłowego – odpylanie znacznie wydłuża żywotność krążka i poprawia jakość szlifowania. Krążek należy wymienić, gdy ziarna ściernie zużyją się (powierzchnia staje się gładka) lub gdy rzep przestanie trzymać.

Nie należy wywierać nadmiernego nacisku na szlifierkę – ciężar narzędzia wystarcza do efektywnej pracy. Zbyt mocne dociskanie powoduje przegrzewanie ziarna i szybsze zużycie krążka.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup krążków w wyższych gradacjach (P80, P120) do wykończenia powierzchni po szlifowaniu P40. Przydatne mogą być także worki lub filtry do odkurzacza kompatybilne z używaną szlifierką.