

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-na-dysk-z-otworami-225mm-p180-zyrafa-op100szt-geko-g78804-p-21168.html>



Papier ścierny na dysk z otworami 225mm P180 Żyrafa (op.100szt.) GEKO G78804

Cena brutto	99,60 zł
Cena netto	80,98 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G78804
Kod producenta	G78804
Kod EAN	5901477146626
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Papier ścierny na dysk 225mm P180 z otworami - GEKO G78804

Krażki ścierne przeznaczone do szlifierek żyrafowych, dostosowane do pracy z systemem odsysania pyłu. Gradacja P180 zapewnia równowagę między wydajnością szlifowania a gładkością wykończenia powierzchni.

Średnica 225 mm

Gradacja P180

Liczba otworów 6

Zawartość opakowania 100 szt.

Charakterystyka techniczna

Gradacja P180

Ziarnistość 82 mikrometrów umożliwia szlifowanie wykończeniowe i przygotowanie powierzchni pod malowanie. Usuwa drobne nierówności bez tworzenia głębokich rys, które byłyby widoczne pod powłoką lakierniczą.

System 6 otworów

Rozmieszczenie otworów zapewnia skuteczne odprowadzanie pyłu podczas pracy, co przedłuża żywotność krążka i poprawia jakość szlifowania. Otwory muszą być zgodne z rozkładem w talerzu szlifierki.

Średnica 225 mm

Standard dla szlifierek żyrafowych stosowanych do prac wykończeniowych ścian i sufitów. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza w posiadanej szlifierce.

Opakowanie zbiorcze 100 sztuk

Pakiet zapewnia ciągłość pracy przy większych projektach remontowych. Przy regularnym użytkowaniu eliminuje konieczność częstego zamawiania materiałów eksploatacyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	G78804
Producent	GEKO
Średnica krążka	225 mm
Gradacja (ziarnistość)	P180
Liczba otworów	6
Typ mocowania	Rzep (rzepy, velcro)
Ilość w opakowaniu	100 sztuk
Typ szlifierki	Szlifierka żyrafowa

Zastosowanie

- Szlifowanie gładzi gipsowych przed malowaniem
- Wyrównywanie powierzchni szpachlowanych
- Przygotowanie ścian i sufitów pod powłoki lakiernicze
- Usuwanie drobnych nierówności z powierzchni drewnianych
- Matowienie lakierów między warstwami
- Prace wykończeniowe w budownictwie i renowacji
- Szlifowanie płyt kartonowo-gipsowych

Kompatybilność z narzędziami

Przed zakupem należy zweryfikować trzy parametry: średnicę talerza szlifierki (225 mm), liczbę i rozmieszczenie otworów (6 otworów w standardowym układzie) oraz typ mocowania (rzep). Niezgodność któregokolwiek z tych parametrów uniemożliwi montaż

krążka.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż krążka

Krążek mocuje się na talerzu szlifierki poprzez dociśnięcie stroną rzepa do odpowiadającego elementu na talerzu. Należy upewnić się, że otwory w krążku pokrywają się z otworami w talerzu szlifierki, co zapewni prawidłowe działanie systemu odsysania pyłu.

Praca z systemem odsysania

Dla efektywnego odprowadzania pyłu system odsysający powinien być włączony przed rozpoczęciem szlifowania. Zatkane otwory zmniejszają skuteczność odsysania i przyspieszają zużycie krążka. Regularne czyszczenie systemu odsysania wydłuża żywotność materiałów ściernych.

Wskaźniki zużycia

Krążek wymaga wymiany, gdy: widoczne jest przebicie materiału nośnego, ziarna ściernie uległy znacznemu wygładzeniu (brak skuteczności szlifowania), powierzchnia krążka jest zalepiona pyłem mimo czyszczenia, lub pojawiły się naderwania brzegów.

Optymalizacja zużycia

Równomierne rozłożenie nacisku podczas pracy i unikanie nadmiernego docisku przedłuża żywotność krążków. Praca z odpowiednią prędkością obrotową szlifierki (zgodnie z zaleceniami producenta narzędzia) zapobiega przedwczesnemu zużyciu materiału ściernego.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy szlifierką żyrafową warto rozważyć krążki o różnej gradacji: P120 do szlifowania wstępnego i usuwania grubszych nierówności, P180 do prac wykończeniowych oraz P240 do szlifowania finiszowego przed malowaniem. Posiadanie zestawu różnych gradacji umożliwi dostosowanie intensywności szlifowania do etapu prac.