

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-na-dysk-z-otworami-225mm-p240-zyrafa-10szt-opak-geko-g78815-p-21175.html>



Papier ścierny na dysk z otworami 225mm P240 Żyrafa (10szt. opak.) GEKO G78815

Cena brutto	13,35 zł
Cena netto	10,85 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G78815
Kod producenta	G78815
Kod EAN	5901477146695
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Papier ścierny na dysk 225mm P240 Żyrafa GEKO G78815

Krażki ścierne przeznaczone do szlifierek żyrafowych, wykorzystywane przy szlifowaniu ścian i sufitów w trakcie prac wykończeniowych. Gradacja P240 zapewnia gładkie wykończenie powierzchni pod malowanie.

Średnica 225 mm

Gradacja P240

Liczba otworów 6

Zawartość opakowania 10 szt.

Charakterystyka

Gradacja P240

Ziarnistość 240 oznacza drobne ziarna ścierne, które usuwają drobne nierówności bez nadmiernego zarysowania powierzchni. Stosowana w końcowych etapach szlifowania, przed gruntowaniem i malowaniem.

System odprowadzania pyłu

Sześć otworów rozmieszczonych w krążku umożliwia podłączenie do odkurzacza przemysłowego. Skuteczne odprowadzanie pyłu zapobiega zatykaniu się ziaren ściernych i przedłuża żywotność krążka.

Średnica 225 mm

Standardowy wymiar do szlifierek żyrafowych. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza w posiadanej szlifierce – krążek musi być dokładnie dopasowany do uchwyty.

Opakowanie zbiorcze

Zestaw 10 krążków wystarcza na kilka metrów kwadratowych powierzchni, w zależności od stanu ścian. Ekonomiczne rozwiązanie przy większych pracach remontowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G78815
Producent	GEKO
Średnica krążka	225 mm
Gradacja (ziarnistość)	P240
Liczba otworów	6
Liczba sztuk w opakowaniu	10
Typ narzędzia	Szlifierka żyrafowa

Zastosowanie

- Szlifowanie ścian i sufitów po szpachlowaniu
- Wyrównywanie nierówności przed malowaniem
- Usuwanie śladów po szpachlach gipsowych
- Przygotowanie powierzchni pod gruntowanie
- Wykończeniowe szlifowanie płyt gipsowo-kartonowych
- Wygładzanie wypraw tynkarskich
- Usuwanie drobnych zadziorów z drewna

Jak dobrać gradację papieru ściernego

Gradacja P240 to ziarnistość wykończeniowa. Do wstępnego szlifowania zgrubnych nierówności stosuje się gradacje P80-P120, do pośredniego wyrównywania P150-P180, a do końcowego wygładzania P220-P240. Im wyższa liczba, tym drobniejsze ziarna i gładsza powierzchnia.

Kompatybilność z narzędziami

Krażki 225 mm z 6 otworami pasują do większości szlifierek żyrafowych dostępnych na rynku. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza oraz rozmieszczenie otworów w posiadanej szlifierce – niektóre modele wymagają krążków z inną liczbą otworów (np. 8 lub 9).

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy z szlifierką żyrafową należy utrzymywać równomierny, umiarkowany nacisk. Zbyt silne dociskanie przyspiesza zużycie krążka i może pozostawiać smugi na powierzchni. Krążek należy wymienić, gdy ziarna ściernie się wygładzą lub zapchają pyłem – objawia się to zmniejszoną skutecznością szlifowania i nagrzewaniem się powierzchni.

Podłączenie odkurzacza do systemu odpylania jest kluczowe dla efektywnej pracy. Odprowadzanie pyłu nie tylko wydłuża żywotność krążka, ale również poprawia widoczność szlifowanej powierzchni i ogranicza zanieczyszczenie powietrza.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac szlifierskich warto rozważyć zakup krążków w różnych gradacjach: P80-P120 do zgrubnego szlifowania, P150-P180 do pośredniego wyrównywania oraz P240-P320 do wykończenia. Przydatne będą również worki do odkurzacza oraz osłony przeciwpyłowe.