

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-na-dysk-z-otworami-225mm-p150-zyrafa-10-opak-geko-g78813-p-21173.html>



Papier ścierny na dysk z otworami 225mm P150 Żyrafa (10 opak.) GEKO G78813

Cena brutto	11,97 zł
Cena netto	9,73 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G78813
Kod producenta	G78813
Kod EAN	5901477146671
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Papier ścierny na dysk z otworami 225mm P150 Żyrafa GEKO G78813

Papier ścierny z perforacją przeznaczony do szlifierek żyrafowych o średnicy 225 mm. Gradacja P150 odpowiada za usuwanie średnich nierówności i przygotowanie powierzchni pod wykończenie.

Średnica 225 mm

Gradacja P150

Liczba otworów 6

Zawartość opakowania 10 szt.

Charakterystyka produktu

Gradacja P150 - szlifowanie średnie

Ziarnistość 150 (rozmiar ziarna około 100 μm) usuwa widoczne rysy, nierówności po szpachlowaniu i przygotowuje powierzchnię do dalszych etapów obróbki. Stosowana między szlifowaniem wstępnym a wykończeniowym.

Perforacja 6-otworowa

Otwory odprowadzają pył bezpośrednio do systemu odsysającego szlifierki, co zmniejsza zapylenie stanowiska pracy i wydłuża żywotność krążka poprzez zapobieganie zatykaniu się ziarna ściernego.

Średnica 225 mm - standard żyraf

Wymiar dopasowany do szlifierek typu żyrafa, stosowanych przy szlifowaniu sufitów i ścian. Rozkład otworów musi odpowiadać modelowi szlifierki - przed zakupem należy sprawdzić kompatybilność.

Opakowanie zbiorcze 10 sztuk

Pakiet zawiera 10 krążków ściernych, co wystarcza do obróbki powierzchni o łącznej powierzchni około 40-60 m² w zależności od stanu podłoża i intensywności szlifowania.

Specyfikacja techniczna

Model	G78813
Średnica krążka	225 mm
Gradacja (ziarnistość)	P150
Liczba otworów	6
Układ otworów	Okrągły rozkład (sprawdź zgodność z modelem szlifierki)
Liczba sztuk w opakowaniu	10
Typ mocowania	Rzep (rzepowa płyta mocująca)
Przeznaczenie	Szlifierki żyrafowe z odsysaniem pyłu

Zastosowanie

- Szlifowanie ścian i sufitów po szpachlowaniu
- Usuwanie nierówności i rys po gruntowaniu
- Przygotowanie powierzchni pod malowanie
- Wygładzanie płyt gipsowo-kartonowych
- Wyrównywanie tynków gipsowych i cementowo-wapiennych
- Szlifowanie powierzchni drewnianych (deski, panele)
- Obróbka mebli i elementów stolarskich

Gradacja P150 w procesie szlifowania

P150 znajduje się w środkowej części skali ziarnistości. Poprzedza ją szlifowanie grubsze (P80-P120), a następuje po niej wykończeniowe (P180-P240). Pozostawia delikatnie matową powierzchnię, która wymaga jeszcze drobniejszego szlifowania przed

nałożeniem farby lub lakieru.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż krążka

Krążek mocuje się do płyty rzepowej szlifierki poprzez dociśnięcie stroną rzepową. Otwory w krążku muszą pokrywać się z otworami w płycie szlifierki, aby system odsysania działał prawidłowo. Przed montażem należy sprawdzić, czy płyta mocująca jest czysta i wolna od pyłu.

Sprawdzanie zużycia

Krążek wymaga wymiany, gdy ziarno ścierne zostaje wygładzone lub zatyka się pyłem mimo odsysania. Objawy: wydłużony czas szlifowania, grzanie się krążka, powstawanie smugów na powierzchni. Przeciętna żywotność jednego krążka to 4-6 m² przy szlifowaniu szpachłówki.

Kompatybilność z maszynami

Produkt przeznaczony jest do szlifierek żyrafowych z systemem odsysania pyłu. Przed zakupem należy zweryfikować średnicę płyty mocującej (225 mm) oraz rozkład otworów. Niektóre modele szlifierek wykorzystują inną konfigurację perforacji – w takim przypadku krążek nie będzie działał prawidłowo.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obróbki powierzchni warto rozważyć papier ścierny w innych gradacjach: P80-P120 do szlifowania wstępnego oraz P180-P240 do wykończenia. W przypadku intensywnej pracy przydatne będą także worki do odsysaczy pyłu oraz płyty rzepowe zamienne.