

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-na-dysk-z-otworami-225mm-p80-zyrafa-10-opak-geko-g78811-p-21171.html>



Papier ścierny na dysk z otworami 225mm P80 Żyrafa (10 opak.) GEKO G78811

Cena brutto	13,65 zł
Cena netto	11,10 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G78811
Kod producenta	G78811
Kod EAN	5901477146657
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Papier ścierny na dysk 225mm P80 z otworami do szlifierki żyrafa GEKO G78811

Papier ścierny przeznaczony do szlifierek żyrafowych, dostosowany do prac wymagających intensywnego usuwania materiału. Gradacja P80 umożliwia efektywne szlifowanie twardych powierzchni, a system 6 otworów zapewnia skuteczny odpływ pyłu podczas pracy.

Średnica 225 mm

Gradacja P80

Liczba otworów 6

Zawartość opakowania 10 sztuk

Charakterystyka techniczna

Gradacja P80 - gruboziarniste szlifowanie

Ziarnistość P80 (180-201 µm) oznacza papier o grubym ziarnie, przeznaczony do pierwszego etapu obróbki powierzchni. Skutecznie usuwa stare powłoki lakiernicze, wyrównuje nierówności i przygotowuje podłoże pod kolejne etapy wykończenia.

System 6 otworów - efektywny odpływ pyłu

Otwory rozmieszczone w krążku umożliwiają podłączenie do systemu odsysania pyłu w szlifierce. Zapewnia to czystsze środowisko pracy, wydłuża żywotność papieru przez zapobieganie zapychaniu ziarna oraz poprawia widoczność obrabianej powierzchni.

Średnica 225mm - kompatybilność z żyrafami

Standardowy rozmiar do szlifierek teleskopowych typu żyrafa. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę talerza w posiadanej szlifierce oraz układ otworów - różne modele mogą wymagać innych konfiguracji mocowania.

Pakiet 10 sztuk - zapas na większe prace

Zestaw zawiera 10 krążków ściernych, co wystarcza do szlifowania powierzchni o łącznej powierzchni około 40-60 m² w zależności od stanu podłoża. Pozwala na zakończenie typowych prac remontowych bez konieczności uzupełniania materiału.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G78811
Średnica krążka	225 mm
Gradacja	P80
Rozmiar ziarna	180-201 μm (według normy FEPA)
Liczba otworów	6
Liczba sztuk w opakowaniu	10
Typ narzędzia	Szlifierka żyrafowa / teleskopowa

Zastosowanie

- Usuwanie starych powłok malarskich ze ścian i sufitów
- Szlifowanie szpachlówek gipsowych przed malowaniem
- Wyrównywanie nierówności na płytach gipsowo-kartonowych
- Przygotowanie powierzchni drewnianych pod lakierowanie
- Usuwanie resztek kleju po tapetach
- Wygładzanie betonu komórkowego przed tynkowaniem
- Szlifowanie wypraw tynkarskich
- Obróbka powierzchni przed montażem paneli ściennych

Jak sprawdzić kompatybilność z szlifierką

Przed zakupem zweryfikuj średnicę talerza szlifierki (powinna wynosić 225 mm) oraz liczbę i rozmieszczenie otworów montażowych. Niektóre modele żyraf wymagają krążków z 8 lub 9 otworami. Sprawdź również, czy szlifierka posiada funkcję odsysania pyłu - w

przeciwnym razie otwory w papierze nie będą miały zastosowania.

Użytkowanie i konserwacja

Papier ścierny P80 należy wymieniać, gdy zauważalne jest zmniejszenie skuteczności szlifowania lub gdy ziarna zaczną się wykruszać. Zużyty papier traci zdolność do efektywnego usuwania materiału i może powodować przegrzewanie się szlifierki.

Podczas pracy utrzymuj równomierny, umiarkowany nacisk - zbyt silne dociskanie skraca żywotność papieru i może uszkodzić podłoże. Regularnie opróżniaj pojemnik na pył w szlifierce, aby zachować pełną wydajność systemu odsysania.

Przechowuj niewykorzystane krążki w suchym miejscu, z dala od wilgoci. Wilgoć osłabia właściwości kleju mocującego ziarna ściernie i może prowadzić do przedwczesnego zużycia papieru.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy szlifierką żyrafową warto rozważyć zakup papierów o różnych gradacjach: P120 do wygładzania po P80, P150-P180 do wykończenia powierzchni przed malowaniem oraz worków do odsysacza pyłu kompatybilnych z używanym modelem szlifierki.