

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	12,69 zł
Cena netto	10,32 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
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.