

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/papier-scierny-na-dysk-z-otworami-225mm-p60-zyrafa-op100szt-geko-g78800-p-21164.html>



Papier ścierny na dysk z otworami 225mm P60 Żyrafa (op.100szt.) GEKO G78800

Cena brutto	106,67 zł
Cena netto	86,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G78800
Kod producenta	G78800
Kod EAN	5901477146589
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Papier ścierny na dysk 225mm P60 z otworami - GEKO G78800

Krażki ścierne do szlifierek żyrafowych przeznaczone do szlifowania powierzchni ścian i sufitów. Gradacja P60 umożliwia efektywne usuwanie grubszych nierówności i starych powłok.

Średnica 225 mm

Gradacja P60

Liczba otworów 6 otworów

Opakowanie 100 szt.

Charakterystyka

Gradacja P60 - zastosowanie

Ziarnistość P60 oznacza gruboziarnisty papier ścierny przeznaczony do obróbki wstępnej. Skutecznie usuwa stare farby, szpachle, wyrównuje większe nierówności i przygotowuje powierzchnię pod dalsze szlifowanie drobniejszymi gradacjami.

System odprowadzania pyłu

6 otworów odprowadzających zapewnia kompatybilność z szlifierkami wyposażonymi w system odsysania. Efektywne odprowadzanie pyłu przedłuża żywotność krążka, poprawia widoczność obrabianej powierzchni i ogranicza zapylenie pomieszczenia.

Średnica 225mm - kompatybilność

Standardowy rozmiar do szlifierek żyrafowych (długich szlifierek teleskopowych). Przed zakupem należy sprawdzić średnicę tarczy w dokumentacji narzędzia - niektóre modele wymagają krążków 215mm lub 240mm.

Opakowanie zbiorcze 100 sztuk

Duże opakowanie dedykowane do prac wykończeniowych na większą skalę. Zapewnia ciągłość pracy przy szlifowaniu powierzchni w nowych budynkach lub podczas remontów.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G78800
Średnica krążka	225 mm
Gradacja (ziarnistość)	P60
Liczba otworów odprowadzających	6
Typ narzędzia	Szlifierka żyrafowa (teleskopowa)
Liczba sztuk w opakowaniu	100
Typ obróbki	Szlifowanie wstępne, gruboziarniste

Zastosowanie

- Usuwanie starych powłok malarskich ze ścian i sufitów
- Szlifowanie szpachlówek gipsowych i cementowych
- Wyrównywanie nierówności przed malowaniem
- Przygotowanie powierzchni pod tynki dekoracyjne
- Usuwanie zacieków i przebarwień z płyt gipsowo-kartonowych
- Szlifowanie betonowych powierzchni przed wykończeniem
- Obróbka wstępna drewnianych elementów konstrukcyjnych

Dobór gradacji do etapu prac

P60 stosuje się jako pierwszy etap szlifowania. Po usunięciu grubszych nierówności zaleca się przejście na gradację P80-P100 do szlifowania pośredniego, a następnie P120-P150 do wykończenia przed malowaniem. Pominięcie etapów może skutkować widocznymi rysami po nałożeniu farby.

Użytkowanie i konserwacja

Przed montażem krążka należy sprawdzić zgodność rozmieszczenia otworów z tarczą szlifierki. Krążek mocuje się za pomocą systemu rzepowego - przed założeniem należy upewnić się, że tarcza nośna jest czysta i wolna od resztek poprzedniego papieru.

Podczas pracy należy utrzymywać równomierny docisk do powierzchni, unikając nadmiernego nacisku, który może prowadzić do przegrzania papieru i szybszego zużycia. Regularne opróżnianie worka lub pojemnika na pył zapewnia skuteczniejsze odsysanie i wydłuża żywotność krążka.

Zużyty papier ścierny rozpoznaje się po wyraźnym spadku efektywności szlifowania, zatarciu ziaren lub mechanicznych uszkodzeniach powierzchni roboczej. Kontynuowanie pracy zużytym krążkiem prowadzi do przegrzewania się materiału i może uszkodzić szlifowaną powierzchnię.

Produkty powiązane

Do kompleksowego szlifowania warto rozważyć zakup krążków w gradacjach P80, P100 i P120 do kolejnych etapów obróbki. W przypadku pracy z systemem odsysania niezbędne są worki lub filtry do odkurzacza przemysłowego kompatybilnego ze szlifierką żyrafową.