

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rura-laczaca-do-szlifierki-do-gipsu-i-gladzi-225mm-cg80268-64-geko-p-21124.html>

Rura łącząca do szlifierki do gipsu i gładzi 225mm CG80268-64 GEKO

Cena brutto	5,68 zł
Cena netto	4,62 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80268-64
Kod producenta	CG80268-64
Kod EAN	5901477145841
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rura łącząca do szlifierki do gipsu i gładzi 225mm CG80268-64 GEKO

Element łączący szlifierkę do gipsu z systemem odpylania. Zapewnia odprowadzanie pyłu gipsowego i resztek gładzi bezpośrednio do odkurzacza budowlanego podczas prac wykończeniowych.

Srednica 225 mm
Model CG80268-64
Producent GEKO
Typ produktu Rura łącząca

Charakterystyka

Kompatybilność ze szlifierkami 225mm

Średnica 225 mm odpowiada standardowym szlifierkom do gipsu i gładzi tej wielkości. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę złącza w posiadanym sprzęcie - wymiar ten dotyczy średnicy wewnętrznej otworu odpylania w szlifierce.

Funkcja odpylania

Rura stanowi połączenie między szlifierką a odkurzaczem budowlanym lub workiem odpylającym. Odprowadza pył gipsowy i drobiny gładzi bezpośrednio z miejsca szlifowania, co ogranicza zapylenie pomieszczenia i poprawia widoczność obrabianej powierzchni.

Materiał wykonania

Konstrukcja z tworzywa odpornego na ścieranie przez cząstki gipsu i mechaniczne uszkodzenia podczas pracy. Materiał musi wytrzymywać wibracje szlifierki oraz kontakt z ostrymi krawędziami szlifowanego materiału.

Wymiana eksploatacyjna

Element podlegający zużyciu podczas intensywnej pracy. Wymiana jest konieczna w przypadku pęknięć, przetarć lub utraty szczelności połączenia, co objawia się zwiększonym zapyleniem podczas szlifowania.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80268-64
Producent	GEKO
Średnica nominalna	225 mm
Typ produktu	Rura łącząca do szlifierki
Przeznaczenie	Szlifierki do gipsu i gładzi
Funkcja	Odprowadzanie pyłu do systemu odpylania

Zastosowanie

- Szlifowanie powierzchni gipsowych po szpachlowaniu
- Wygładzanie ścian i sufitów po położeniu gładzi
- Prace wykończeniowe przed malowaniem
- Usuwanie nierówności z płyt gipsowo-kartonowych
- Przygotowanie powierzchni pod tapetowanie
- Wyrównywanie warstw szpachlowych
- Renowacja starych tynków gipsowych

Montaż i użytkowanie

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zmierzyć średnicę wylotu odpylającego w szlifierce. Rura o średnicy 225 mm pasuje do szlifierek z otworem odpylania o tej samej średnicy. W przypadku innych wymiarów konieczne jest użycie adaptera lub dobór rury o odpowiedniej średnicy.

Instalacja

Rura montowana jest między wylot szlifierki a wąż odkurzacza budowlanego. Połączenie powinno być szczelne – luz powoduje utratę siły ssania i pogorszenie skuteczności odpylania. Niektóre modele wymagają dodatkowych obejm mocujących.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy należy oczyścić rurę z osadzonego pyłu gipsowego. Nagromadzony pył zmniejsza przekrój przepływu powietrza i obniża wydajność odpylania. Regularnie sprawdzać stan rury pod kątem pęknięć i przetarć, które powodują nieszczelności.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: wąż odpylający o odpowiedniej średnicy, odkurzacz budowlany z filtrem HEPA do pyłu gipsowego, worki filtracyjne, obejmę mocującą zapewniającą szczelność połączeń.