

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dolna-zaslepka-uchwytu-do-szlifierki-do-gipsu-i-gladzi-225mm-cg80268-96-geko-p-21138.html>



Dolna zaślepka uchwyty do szlifierki do gipsu i gładzi 225mm CG80268-96 GEKO

Cena brutto	8,39 zł
Cena netto	6,82 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80268-96
Kod producenta	CG80268-96
Kod EAN	5901477145988
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Dolna zaślepka uchwyty do szlifierki GEKO CG80268-96

Element zamienny do szlifierek do gipsu i gładzi GEKO. Zapewnia prawidłowe zamknięcie dolnej części uchwyty w modelach z tarczą 225mm.

Model CG80268-96

Średnica tarczy 225 mm

Marka GEKO

Typ części Zaślepka uchwyty

Charakterystyka

Kompatybilność

Dedykowana do szlifierek GEKO z tarczą 225mm. Sprawdź model urządzenia przed zakupem - zaślepka musi odpowiadać średnicy tarczy i typowi uchwyty w konkretnej szlifierce.

Funkcja zaślepki

Zamyka dolną część uchwytu, zabezpieczając mechanizm przed kurzem gipsowym i uszkodzeniami. Wpływa na stabilność chwytu podczas pracy z urządzeniem.

Część zamienna

Oryginalny element producenta. Montaż nie wymaga specjalistycznych narzędzi – zaślepka jest elementem konstrukcji uchwytu, który można wymienić samodzielnie.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	CG80268-96
Producent	GEKO
Przeznaczenie	Szlifierki do gipsu i gładzi 225mm
Typ elementu	Dolna zaślepka uchwytu
Średnica tarczy	225 mm

Zastosowanie

Zaślepka jest niezbędna w przypadku:

- Uszkodzenia oryginalnej zaślepki podczas pracy
- Zużycia mechanicznego elementu
- Utraty części w trakcie konserwacji urządzenia
- Wymiany elementów uchwytu szlifierki
- Przywracania pełnej funkcjonalności szlifierki GEKO 225mm

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź model szlifierki i średnicę tarczy. Zaślepka CG80268-96 pasuje wyłącznie do szlifierek GEKO z tarczą 225mm. W razie wątpliwości skonsultuj numer modelu urządzenia z dokumentacją techniczną.

Użytkowanie i konserwacja

Zaślepka jest elementem eksploatacyjnym narażonym na kontakt z pyłem gipsowym. Regularne czyszczenie uchwytu wydłuża żywotność wszystkich jego komponentów. Podczas wymiany zaślepki należy sprawdzić stan pozostałych elementów uchwytu – pęknięcia lub nadmierne zużycie mogą wymagać wymiany całego zespołu.

Montaż zaślepki polega na jej osadzeniu w dolnej części uchwytu zgodnie z konstrukcją szlifierki. Nie wymaga to użycia

narzędzi – element powinien wejść na swoje miejsce bez nadmiernego wciskania.

Produkty powiązane

Podczas wymiany zaślepki warto rozważyć sprawdzenie stanu innych części zamiennych: tarcz ściernych 225mm, szczotek węglowych silnika, filtrów powietrza oraz elementów mocujących tarczę. Kompletna konserwacja zapewnia dłuższą żywotność całego urządzenia.