

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkladka-dystansowa-do-szlifierki-do-gipsu-i-gladzi-190mm-cg80267-17-geko-p-21065.html>



Podkładka dystansowa do szlifierki do gipsu i gładzi 190mm CG80267-17 GEKO

Cena brutto	6,85 zł
Cena netto	5,57 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80267-17
Kod producenta	CG80267-17
Kod EAN	5901477145278
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Podkładka dystansowa do szlifierki do gipsu i gładzi 190mm CG80267-17 GEKO

Element mocujący przeznaczony do szlifierek do gipsu i gładzi, zapewniający stabilne połączenie między tarczą nośną a papierem ściernym. Średnica 190mm czyni go kompatybilnym z popularnymi modelami szlifierek stosowanych w pracach wykończeniowych.

Średnica 190 mm

Model CG80267-17

Producent GEKO

Przeznaczenie Szlifierki do gipsu

Charakterystyka techniczna

Funkcja dystansowa

Podkładka tworzy równomierną przestrzeń między tarczą nośną a papierem ściernym, co zapobiega przedwczesnemu zużyciu materiału ściernego i zapewnia równomierne rozłożenie nacisku na całej powierzchni roboczej.

Kompatybilność z systemem mocowania

Średnica 190mm odpowiada standardowi stosowanemu w szlifierkach do prac wykończeniowych. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę tarczy nośnej w posiadanej szlifierce – powinna wynosić 190mm.

Wpływ na żywotność papierów ściernych

Prawidłowo zamontowana podkładka dystansowa redukuje tarcie między elementami ruchomymi, co przekłada się na dłuższą żywotność papierów ściernych i zmniejsza częstotliwość ich wymiany.

Montaż i wymiana

Element przeznaczony do wielokrotnego użytku. Wymiana następuje poprzez odłączenie starej podkładki i zamontowanie nowej zgodnie z instrukcją szlifierki. Proces nie wymaga specjalistycznych narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80267-17
Producent	GEKO
Średnica	190 mm
Typ produktu	Podkładka dystansowa
Przeznaczenie	Szlifierki do gipsu i gładzi
Kompatybilność	Szlifierki GEKO i inne z tarczą 190mm

Zastosowanie

- Szlifowanie płyt gipsowo-kartonowych po montażu
- Wygładzanie powierzchni po szpachlowaniu
- Przygotowanie ścian i sufitów pod malowanie
- Usuwanie nierówności po pracach tynkarskich
- Renowacja powierzchni gipsowych
- Prace wykończeniowe w budownictwie

Sprawdzanie kompatybilności

Aby upewnić się, że podkładka pasuje do posiadanej szlifierki, należy zmierzyć średnicę tarczy nośnej (element, na którym montuje się papier ścierny). Jeśli wynosi ona 190mm, podkładka CG80267-17 będzie kompatybilna. W przypadku wątpliwości warto skonsultować się z instrukcją obsługi szlifierki lub sprawdzić specyfikację modelu.

Użytkowanie i konserwacja

Podkładka dystansowa nie wymaga specjalnej konserwacji. Należy jednak regularnie sprawdzać jej stan – uszkodzenia mechaniczne lub nadmierne zużycie mogą wpływać na stabilność mocowania papieru ściernego. Zaleca się wymianę podkładki w przypadku:

- Widocznych pęknięć lub deformacji
- Problemów z mocowaniem papieru ściernego
- Nierównomiernego zużycia papierów ściernych
- Wibracji podczas pracy szlifierki

Po zakończeniu prac warto oczyścić podkładkę z pyłu gipsowego, co zapobiega jego nawarstwianiu się i ułatwia kolejny montaż. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność elementu.

Produkty powiązane

Do pełnego wyposażenia szlifierki warto rozważyć zakup papierów ściernych o różnej gradacji (od grubej do finiszowej), szczotek czyszczących oraz worków na pył. Dla szlifierek z systemem odsysania pyłu przydatne będą także odpowiednie węże i adaptory.