

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gumowa-oslona-blokady-do-podnosnika-plyt-gipsowych-9-c02003c02110-4-geko-p-17088.html>



Gumowa osłona blokady do podnośnika płyt gipsowych 9 C02003/C02110-4 GEKO

Cena brutto	5,24 zł
Cena netto	4,26 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	C02003/C02110-4
Kod producenta	C02003/C02110-4
Kod EAN	5901477130397
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Gumowa osłona blokady do podnośnika płyt gipsowych GEKO C02003/C02110-4

Element ochronny mechanizmu blokady w podnośnikach płyt gipsowych marki GEKO. Osłona zabezpiecza blokadę przed zanieczyszczeniami i uszkodzeniami mechanicznymi podczas pracy oraz transportu.

Producent GEKO

Model C02003/C02110-4

Materiał Guma

Typ Część zamienna

Charakterystyka

Funkcja ochronna

Osłona zabezpiecza mechanizm blokady przed pyłem gipsowym, wilgocią i uderzeniami. Mechanizm blokady odpowiada za stabilne utrzymanie płyty w podnośniku — jego uszkodzenie uniemożliwia dalszą pracę urządzenia.

Materiał wykonania

Guma zapewnia elastyczność i odporność na ścieranie. Materiał ten amortyzuje uderzenia i dopasowuje się do kształtu mechanizmu, jednocześnie zachowując szczelność przed zanieczyszczeniami.

Kompatybilność

Osłona dedykowana do podnośników GEKO oznaczonych numerami C02003 i C02110-4. Sprawdzenie zgodności modelu przed zakupem jest kluczowe — osłona musi pasować do konkretnej konstrukcji blokady.

Wymiana części

Osłona jest elementem eksploatacyjnym, który ulega zużyciu podczas intensywnej pracy. Regularna wymiana uszkodzonych osłon przedłuży żywotność mechanizmu blokady i zapobiega kosztownym naprawom podnośnika.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	C02003/C02110-4
Typ produktu	Osłona blokady
Materiał	Guma
Zastosowanie	Podnośniki płyt gipsowych GEKO
Kompatybilność	Modele C02003, C02110-4

Zastosowanie

- Ochrona mechanizmu blokady w podnośnikach płyt gipsowych
- Zabezpieczenie przed pyłem podczas prac wykończeniowych
- Ochrona przed uszkodzeniami podczas transportu sprzętu
- Wymiana zużytych osłon w ramach konserwacji
- Zabezpieczenie mechanizmu podczas magazynowania

Jak sprawdzić kompatybilność

Numer modelu podnośnika znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej. Osłona pasuje wyłącznie do podnośników GEKO oznaczonych jako C02003 lub C02110-4. Przed zakupem warto zweryfikować stan obecnej osłony — pęknięcia, utrata elastyczności lub odkształcenia to sygnały konieczności wymiany.

Użytkowanie i konserwacja

Osłona wymaga regularnej kontroli stanu technicznego, szczególnie przy intensywnym użytkowaniu podnośnika. Guma może ulegać stwardnieniu pod wpływem temperatury lub tracić elastyczność w kontakcie z chemicznymi środkami czyszczącymi.

Podczas montażu należy upewnić się, że osłona jest prawidłowo osadzona na mechanizmie blokady — luzy mogą prowadzić do przedostawania się pyłu. Po każdym dniu pracy warto usunąć z powierzchni osłony nagromadzony pył gipsowy, co zapobiega jego wciskaniu się w szczeliny.

Wymianę osłony przeprowadza się po zauważeniu widocznych uszkodzeń lub utraty właściwości ochronnych. Zużyta osłona nie spełnia swojej funkcji i naraża mechanizm blokady na uszkodzenie.

Produkty powiązane

Do prawidłowego funkcjonowania podnośnika płyt gipsowych GEKO mogą być potrzebne również inne części zamienne: mechanizmy blokady, kółka transportowe, elementy ramienia podnoszącego. Kompletny zestaw części zapasowych pozwala na szybką naprawę w przypadku awarii.