

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przewod-odkurzacza-do-piaskarki-g02026-cg02026-1-geko-p-17170.html>

Przewód odkurzacza do piaskarki (G02026) CG02026-1 GEKO

Cena brutto	120,06 zł
Cena netto	97,61 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG02026-1
Kod producenta	CG02026-1
Kod EAN	5901477134920
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przewód odkurzacza do piaskarki GEKO G02026

Oryginalny przewód łączący piaskarkę kabinową GEKO G02026 z systemem odsysania pyłu. Element zapewniający odprowadzenie zanieczyszczeń podczas piaskowania.

Model CG02026-1

Kompatybilność GEKO G02026

Typ Przewód odkurzacza

Charakterystyka techniczna

Dedykowana kompatybilność

Przewód zaprojektowany specjalnie dla piaskarki GEKO model G02026. Wymiary i złącza dopasowane do oryginalnych portów urządzenia, co eliminuje problem nieszczelności i zapewnia stabilne połączenie z systemem odsysania.

Odporność na ścieranie

Materiał przewodu wzmocniony przeciw mechanicznym uszkodzeniom powstającym podczas kontaktu z transportowanym piaskiem i innymi ścierniwami. Konstrukcja zapobiega przedwczesnemu przebijaniu i rozdarciom.

Funkcja odprowadzania pyłu

Przewód umożliwia transport pyłu i zużytego ścierniwa z komory piaskarki do zewnętrznego systemu odkurzającego. Utrzymanie drożności kanału odsysania jest kluczowe dla widoczności i bezpieczeństwa operatora.

Montaż bez narzędzi

Instalacja oparta na systemie szybkozłączy lub obejm pasujących do standardowych portów piaskarki G02026. Wymiana możliwa bez demontażu innych podzespołów urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	CG02026-1
Producent	GEKO
Kompatybilność	Piaskarka kabinowa GEKO G02026
Typ elementu	Przewód odkurzacza
Przeznaczenie	Odprowadzanie pyłu i zużytego ścierniwa
Typ montażu	Bezpośrednie połączenie z portem piaskarki

Zastosowanie

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego przewodu w piaskarce GEKO G02026
- Przywrócenie sprawności systemu odsysania pyłu w kabinie piaskującej
- Podłączenie piaskarki do zewnętrznego odkurzacza przemysłowego
- Serwis i konserwacja piaskarek kabinowych w warsztatach
- Modernizacja układu odpylania w starszych jednostkach G02026

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić numer modelu piaskarki na tabliczce znamionowej urządzenia. Przewód CG02026-1 pasuje wyłącznie do piaskarki GEKO oznaczonej jako G02026. W przypadku innych modeli konieczne jest użycie dedykowanych przewodów z odpowiednią numeracją.

Użytkowanie i konserwacja

Przewód należy regularnie kontrolować pod kątem przebiegów, pęknięć i zużycia materiału. Szczególną uwagę należy zwrócić na miejsca załamań i punkty mocowania, gdzie koncentrują się naprężenia mechaniczne. Uszkodzony przewód traci szczelność,

co prowadzi do wycieku pyłu do otoczenia i obniżenia skuteczności odsysania.

Podczas wymiany przewodu należy sprawdzić czystość portów podłączeniowych w piaskarce i odkurzaczu. Nagromadzony w złączach stwardniały pył może uniemożliwić prawidłowe osadzenie przewodu i spowodować nieszczelności. Po zamontowaniu nowego przewodu zaleca się uruchomienie piaskarki bez obciążenia w celu weryfikacji drożności kanału odsysania.

Przewód nie wymaga smarowania ani specjalnej konserwacji. W przypadku zablokowania kanału transportowego przez zbrylone ścierniwo, należy odłączyć przewód od obu końców i usunąć zator mechanicznie. Nie wolno używać sprężonego powietrza pod wysokim ciśnieniem, ponieważ może to uszkodzić strukturę materiału.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi piaskarki GEKO G02026 warto rozważyć: filtry do odkurzacza przemysłowego, worki na zużyte ścierniwo, zestawy uszczelek do komory piaskującej, rękawice robocze do piaskarek kabinowych oraz ścierniwa korundowe w różnych gradacjach.