

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pokrywa-filtra-powietrza-do-swidra-spalinowego-do-gruntu-cg81055-37-geko-p-17446.html>



Pokrywa filtra powietrza do świdra spalinowego do gruntu CG81055-37 GEKO

Cena brutto	6,62 zł
Cena netto	5,38 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG81055-37
Kod producenta	CG81055-37
Kod EAN	5901477138867
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Pokrywa filtra powietrza do świdra spalinowego GEKO CG81055-37

Oryginalna pokrywa filtra powietrza stanowi element ochronny układu filtracji w świderkach spalinowych GEKO. Zabezpiecza filtr przed uszkodzeniami mechanicznymi i przedostawaniem się zanieczyszczeń z zewnątrz, co ma bezpośredni wpływ na trwałość silnika.

Typ produktu Pokrywa filtra

Kompatybilność CG81055-37

Marka GEKO

Kategoria Części zamienne

Charakterystyka techniczna

Dopasowanie do modelu

Pokrywa zaprojektowana specjalnie dla świdra GEKO CG81055-37. Oryginalne wymiary i punkty montażowe zapewniają precyzyjne osadzenie bez luzów, które mogłyby umożliwić przedostawanie się pyłu do komory filtra.

Ochrona układu filtracji

Zabezpiecza wkład filtracyjny przed uszkodzeniami powstającymi podczas transportu, przechowywania i pracy urządzenia. Szczególnie istotne przy wierceniu w gruncie, gdzie występuje duże zapylenie.

Montaż bez narzędzi specjalistycznych

System mocowania umożliwia samodzielną wymianę pokrywy przy użyciu standardowych narzędzi. Proces wymiany trwa kilka minut i nie wymaga ingerencji serwisu.

Materiał konstrukcyjny

Wykonana z tworzywa odpornego na uderzenia i warunki atmosferyczne. Materiał zachowuje właściwości w zakresie temperatur występujących podczas pracy silnika spalinowego.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model urządzenia	CG81055-37
Typ urządzenia	Świder spalinowy do gruntu
Rodzaj części	Pokrywa filtra powietrza
Status produktu	Część zamienna oryginalna

Rola pokrywy filtra w układzie zasilania

Filtr powietrza w silniku spalinowym świdra odpowiada za oczyszczanie powietrza dostarczanego do komory spalania. Pokrywa stanowi pierwszą barierę ochronną tego układu. Podczas pracy w gruncie dochodzi do intensywnego pylenia - cząsteczki ziemi, piasku i pyłu unoszą się w powietrzu wokół urządzenia.

Uszkodzona lub brakująca pokrywa prowadzi do przedostawania się zanieczyszczeń bezpośrednio na powierzchnię filtra, co przyspiesza jego zatkanie. Zablockowany filtr ogranicza dopływ powietrza do silnika, powodując spadek mocy, zwiększone zużycie paliwa i nieprawidłowe spalanie. W skrajnych przypadkach cząsteczki mogą przedostać się do cylindra, powodując ścieranie powierzchni tłoka i uszkodzenie silnika.

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować numer modelu świdra. Oznaczenie znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia, zwykle umieszczonej na obudowie silnika. Pokrywa pasuje wyłącznie do modelu CG81055-37 - montaż w innych modelach może być niemożliwy ze względu na różnice w kształcie i punktach mocowania.

Konserwacja i wymiana

Pokrywę filtra należy regularnie sprawdzać pod kątem pęknięć, deformacji i uszkodzeń elementów mocujących. Uszkodzenia mechaniczne powstają najczęściej w wyniku upadków narzędzia, uderzenia o twarde przedmioty lub nieprawidłowego przechowywania.

Wymiana pokrywy jest konieczna, gdy:

- Widoczne są pęknięcia lub ubytki materiału
- Elementy mocujące są złamane lub zużyte
- Pokrywa nie przylega szczelnie do obudowy
- Deformacja uniemożliwia prawidłowe zamknięcie
- Wokół filtra gromadzi się większa ilość pyłu

Podczas montażu nowej pokrywy należy upewnić się, że wszystkie punkty mocowania są prawidłowo zablokowane. Luzowanie się pokrywy podczas pracy może prowadzić do jej utraty lub uszkodzenia filtra.

Produkty powiązane

Przy wymianie pokrywy warto rozważyć jednoczesną kontrolę lub wymianę wkładu filtra powietrza oraz sprawdzenie stanu uszczelki pokrywy. Regularna wymiana elementów układu filtracji wydłuża żywotność silnika i utrzymuje parametry pracy urządzenia.