

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zabezpieczenie-sworznia-do-swidra-spalinowego-do-gruntu-cg81055-53-geko-p-17457.html>



Zabezpieczenie sworznia do świdra spalinowego do gruntu CG81055-53 GEKO

Cena brutto	3,96 zł
Cena netto	3,22 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG81055-53
Kod producenta	CG81055-53
Kod EAN	5901477138973
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zabezpieczenie sworznia do świdra spalinowego GEKO CG81055-53

Element zabezpieczający sworznie w świderkach spalinowych GEKO. Zapobiega wypadnięciu sworznia podczas pracy i chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Model CG81055-53

Producent GEKO

Typ Zabezpieczenie sworznia

Charakterystyka zabezpieczenia

Funkcja zabezpieczająca

Blokuje sworznie łączące elementy świdra spalinowego, zapobiegając ich przypadkowemu wypadnięciu podczas wiercenia. Szczególnie istotne przy pracy w trudnym gruncie, gdzie występują duże obciążenia i wibracje.

Kompatybilność

Dedykowane do świdra spalinowego GEKO model CG81055-53. Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanego sprzętu -

numer znajduje się na tabliczce znamionowej urządzenia lub w dokumentacji technicznej.

Odporność mechaniczna

Wykonane z materiałów odpornych na obciążenia mechaniczne i korozję. Zaprojektowane do pracy w kontakcie z gruntem, wilgocią i pyłem, co wydłuża okres użytkowania elementu.

Łatwość montażu

Instalacja nie wymaga specjalistycznych narzędzi ani wiedzy technicznej. Element można wymienić samodzielnie podczas standardowej konserwacji świdra, co skraca czas przestoju sprzętu.

Specyfikacja techniczna

Model	CG81055-53
Producent	GEKO
Typ produktu	Zabezpieczenie sworznia
Przeznaczenie	Świdry spalinowe do gruntu GEKO CG81055-53
Kategoria	Części zamienne do narzędzi spalinowych

Zastosowanie

Zabezpieczenie sworznia znajduje zastosowanie w następujących sytuacjach:

- Wymiana zużytego lub uszkodzonego zabezpieczenia w świdrach GEKO CG81055-53
- Konserwacja prewencyjna świdra przed sezonem intensywnej pracy
- Naprawa sprzętu po utracie oryginalnego elementu zabezpieczającego
- Zabezpieczenie sworzni łączących głowicę napędową z wiertłem
- Ochrona połączeń sworzniowych w przedłużkach świdra
- Zapobieganie uszkodzeniom podczas prac w gruncie kamienistym lub zagęszczonym

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie stanu zabezpieczenia

Przed każdym użyciem świdra należy sprawdzić, czy zabezpieczenie jest prawidłowo zamontowane i nie wykazuje oznak uszkodzeń mechanicznych. Poluzowane lub pęknięte zabezpieczenie należy niezwłocznie wymienić.

Montaż elementu

Podczas instalacji upewnij się, że sworznie są czyste i pozbawione zabrudzeń. Zabezpieczenie powinno być zamontowane zgodnie z instrukcją obsługi świdra, z odpowiednim momentem dokręcenia, jeśli dotyczy.

Przechowywanie części zamiennych

Zapasowe zabezpieczenia należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od wilgoci i środków chemicznych. Zaleca się posiadanie elementu zapasowego, szczególnie podczas prac w terenie oddalonym od punktów serwisowych.

Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji świdra spalinowego GEKO CG81055-53 mogą być potrzebne: sworznie oryginalne GEKO, wiertła glebowe w różnych średnicach, przedłużki do świdra, zestawy uszczelnień oraz oleje do silników dwusuwowych.