

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-naprawczy-do-grzechotki-prostej-1-4-geko-g10183-p-18795.html>

Zestaw naprawczy do grzechotki prostej 1/4" GEKO G10183

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 8,96 zł |
| Cena netto | 7,28 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | G10183 |
| Kod producenta | G10183 |
| Kod EAN | 5901477143243 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Zestaw naprawczy do grzechotki prostej 1/4" GEKO G10183

Kompletny zestaw części zamiennych przeznaczony do naprawy i konserwacji grzechotek prostych z gniazdem 1/4 cala. Umożliwia samodzielną regenerację mechanizmu zapadkowego i przywrócenie pełnej sprawności narzędzia.

| |
|-----------------------|
| Rozmiar gniazda 1/4" |
| Typ grzechotki Prosta |
| Model G10183 |
| Producent GEKO |

Charakterystyka zestawu naprawczego

Kompatybilność z grzechotkami 1/4"

Oznaczenie 1/4" odnosi się do rozmiaru kwadratowego gniazda roboczego (około 6,35 mm). To standard używany w narzędziach precyzyjnych do prac montażowych, elektronicznych i mechanicznych wymagających mniejszych momentów obrotowych.

Mechanizm zapadkowy

Zestaw zawiera elementy mechanizmu zapadkowego odpowiedzialnego za jednostronną pracę grzechotki. Regeneracja tego układu

przywraca funkcję swobodnego obrotu w jednym kierunku przy blokowaniu w drugim.

Kompletność zestawu

W skład wchodzi wszystkie kluczowe komponenty wymagane do naprawy: zapadki, sprężyny, pierścienie uszczelniające oraz elementy mocujące. Eliminuje to konieczność dokupowania dodatkowych części.

Ekonomiczna alternatywa

Naprawa przy użyciu zestawu regeneracyjnego stanowi rozwiązanie znacznie tańsze niż zakup nowej grzechotki, szczególnie w przypadku narzędzi z wyższej półki cenowej.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------|---|
| Model produktu | G10183 |
| Producent | GEKO |
| Typ narzędzia | Zestaw naprawczy do grzechotki prostej |
| Rozmiar gniazda | 1/4 cala (6,35 mm) |
| Typ grzechotki | Prosta (inline) |
| Przeznaczenie | Naprawa i regeneracja mechanizmu grzechotki |

Zastosowanie zestawu naprawczego

- Regeneracja zużytego mechanizmu zapadkowego w grzechotkach prostych
- Naprawa grzechotek z uszkodzonymi zapadkami lub sprężynami
- Konserwacja narzędzi po intensywnej eksploatacji w warsztacie
- Przywracanie sprawności narzędzi po przedostaniu się zanieczyszczeń do mechanizmu
- Wymiana uszkodzonych elementów po przeciążeniu narzędzia
- Serwisowanie zestawów narzędziowych w warsztatach samochodowych
- Utrzymanie sprawności narzędzi w zakładach produkcyjnych

Sprawdzanie kompatybilności

Przed zakupem zestawu naprawczego należy upewnić się, że posiadana grzechotka ma gniazdo 1/4" oraz konstrukcję prostą (inline). Grzechotki proste charakteryzują się uchwytyami ułożonymi w jednej linii z gniazdem roboczym, w przeciwieństwie do grzechotek kątowych. Sprawdź model grzechotki GEKO lub porównaj wymiary elementów zestawu z częściami wymontowanymi z narzędzia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed przystąpieniem do naprawy należy dokładnie oczyścić wszystkie elementy grzechotki z zanieczyszczeń, oleju i rdzy. Demontaż mechanizmu wymaga zachowania ostrożności ze względu na sprężyny pod napięciem. Zaleca się fotografowanie kolejnych etapów rozkładania narzędzia, aby ułatwić późniejszy montaż w prawidłowej kolejności.

Po wymianie uszkodzonych elementów należy nałożyć cienką warstwę smaru mechanicznego na powierzchnie współpracujące, szczególnie na zapadki i sprężyny. Nadmiar smaru może powodować gromadzenie się zanieczyszczeń. Po złożeniu mechanizmu warto przeprowadzić test sprawności, obracając grzechotką w obu kierunkach bez obciążenia.

Regularna konserwacja grzechotek obejmuje czyszczenie mechanizmu co 3-6 miesięcy przy intensywnym użytkowaniu oraz uzupełnianie smaru. Unikanie przeciążeń narzędzia powyżej nominalnego momentu obrotowego znacząco wydłuża żywotność mechanizmu zapadkowego.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi grzechotek warto rozważyć: smary silikonowe do mechanizmów precyzyjnych, zestawy nasadek 1/4", przedłużki i przeguby kardana, a także inne zestawy naprawcze GEKO do grzechotek w różnych rozmiarach (3/8", 1/2").