

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-spinek-i-kolkow-montazowych-samochodowych-100-szt-geko-g02946-p-67702.html>



Zestaw spinek i kołków montażowych samochodowych 100 szt. GEKO G02946

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 6,78 zł |
| Cena netto | 5,51 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | G02946 |
| Kod producenta | G02946 |
| Kod EAN | 5903418304645 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Zestaw spinek i kołków montażowych samochodowych 100 szt. GEKO G02946

Zestaw 100 plastikowych spinek i kołków montażowych przeznaczonych do mocowania elementów nadwozia i wnętrza pojazdu. Zawiera 6 różnych typów elementów złącznych, co pozwala na pokrycie szerokiego zakresu zastosowań bez konieczności poszukiwania pojedynczych sztuk.

Ilość elementów 100 szt.

Liczba typów 6 rodzajów

Materiał Tworzywo sztuczne

Model GEKO G02946

Charakterystyka zestawu

Zróżnicowane typy spinek

Zestaw zawiera 6 typów elementów oznaczonych jako C05, C20, C32, A16, D02 i B01. Każdy typ charakteryzuje się innym kształtem

trzipienia, rozmiarem kołnierza lub mechanizmem zatrzaskowym, co przekłada się na kompatybilność z różnymi otworami montażowymi stosowanymi przez producentów pojazdów.

Tworzywo odporne na naprężenia

Spinki wykonane są z tworzywa sztucznego o podwyższonej odporności na naprężenia mechaniczne. Materiał zachowuje elastyczność podczas wsuwania w otwór montażowy, a jednocześnie zapewnia wystarczającą sztywność, aby utrzymać zamocowany element bez luzów powodujących wibracje i hałas podczas jazdy.

Możliwość wielokrotnego użycia

Konstrukcja spinek pozwala na demontaż i ponowny montaż bez utraty właściwości mocujących, o ile operacja przeprowadzana jest z użyciem odpowiednich narzędzi (np. ściągacza do spinek). Ogranicza to konieczność wymiany elementów przy każdym demontażu tapicerki lub osłon.

Kompletny zapas na stanowisku pracy

Zestaw 100 sztuk w kilku wariantach eliminuje przestoje wynikające z braku konkretnego elementu podczas prac demontażowo-montażowych. Szczególnie przydatny w warsztatach, gdzie uszkodzone lub zagubione spinki wymagają natychmiastowej wymiany.

Jak sprawdzić kompatybilność spinek z pojazdem?

Przed zastosowaniem konkretnego typu spinki należy zmierzyć średnicę otworu montażowego w karoserii lub elemencie mocowanym oraz ocenić wymaganą głębokość osadzenia. Parametry te pozwalają dobrać odpowiedni typ spośród dostępnych w zestawie. W przypadku wątpliwości warto porównać kształt starej spinki z dostępnymi typami lub skorzystać z katalogu OEM producenta pojazdu.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------|--|
| Model | GEKO G02946 |
| Typ produktu | Zestaw spinek i kołków montażowych samochodowych |
| Ilość | 100 szt. |
| Materiał | Tworzywo sztuczne |

| | |
|----------------|--|
| Rodzaje spinek | C05, C20, C32, A16, D02, B01 |
| Zastosowanie | Tapicerka, zderzaki, nadkola, osłony, elementy wnętrza |

Zastosowanie

- Mocowanie tapicerki drzwi i podsufitki
- Montaż i demontaż zderzaków przednich i tylnych
- Mocowanie nadkoli i osłon podwozia
- Montaż osłon silnika i elementów podprogowych
- Mocowanie listew ozdobnych i nakładek progowych
- Naprawy blacharsko-lakiernicze wymagające demontażu elementów plastikowych
- Wymiana elementów wnętrza pojazdu (panele, kratki wentylacyjne)
- Uzupelnienie braków po uszkodzeniu lub zagubieniu oryginalnych spinek