

Link do produktu: <https://sklep.tomiicars.com.pl/nowa-obudowa-kluczyka-opel-astra-insignia-3-przyciski-p-186.html>

Nowa obudowa kluczyka Opel Astra, Insignia - 3 przyciski



| | |
|-------------------------|----------------------|
| Cena | 25,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 13279277 |
| Kod producenta | EZC-PL-162 |
| Kod EAN | 5902048353900 |
| Zamówienia telefoniczne | 603154664 |
| Ilość | cena za 1 szt |
| Kolor | Czarny |

Opis produktu

Nowa Obudowa kluczyka do OPLA

To wysokiej jakości zamiennik przeznaczony do samochodów **Opel**

Zastosowanie obudowy :

Opel Astra J
Opel Zafira C
Opel Insignia

Obudowa na 3 przyciski

Idealna do regeneracji kluczyka w przypadku pękniętej, zużytej lub uszkodzonej obudowy.

Wystarczy przełożyć **elektronikę, transponder oraz grot** ze starego kluczyka - **bez potrzeby kodowania**. Solidne wykonanie i precyzyjne dopasowanie zapewniają komfort użytkowania oraz estetyczny wygląd klucza

Opakowanie zawiera :

- Obudowa
- Grot
- Mechanizm scyzoryka

Łatwa wymiana :

Obudowa jest w pełni rozbieralna i zamykana na zatrzaski - nie wymaga klejenia. Wymiany można dokonać samemu.

Wystarczy przełożyć płytkę elektroniczną (chip) wraz z baterią ze starego, oryginalnego kluczyka.

Metalowy grot może zostać docięty w odpowiednim punkcie dorabiania kluczy bądź, dzięki zastosowaniu sworznia w mechanizmie scyzoryka, przełożony ze starego kluczyka.

numery katalogowe

OPEL
OPEL

13279277
13279279

informacje

Produkt należy montować zgodnie z zaleceniami producenta pojazdu oraz instrukcją instalacji części.
Montaż powinien być przeprowadzony przez wykwalifikowany personel lub w autoryzowanym serwisie.
Nieprawidłowa instalacja może prowadzić do uszkodzenia pojazdu lub zagrożenia dla bezpieczeństwa użytkownika.
Przed montażem należy upewnić się, że część jest odpowiednia dla danego modelu pojazdu.
Produkt nie zawiera elementów niebezpiecznych w rozumieniu obowiązujących przepisów.
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.