

Link do produktu: <https://sklep.tomiicars.com.pl/mechanizm-wycieraczek-szyby-przod-opel-corsa-c-p-190.html>

Mechanizm wycieraczek szyby przód Opel Corsa C



Cena	49,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	1274137
Kod producenta	EMW-PL-002
Kod EAN	5902048119421
Zamówienia telefoniczne	Pod telefonem : 603154664

Opis produktu

Nowy mechanizm wycieraczek szyby przedniej firmy NTY do samochodu marki OPEL

Zastosowanie :

Opel Corsa C

Wszystkie wersje silnikowe i nadwozia

DODATKOWE INFORMACJE :

- Strona zabudowy: **z przodu**
- Artykuł uzupełniający / informacja uzupełniająca: **bez silnika elektrycznego , Bez ciągną**
- Pojazd z kierownicą po lewej /prawej stronie: **dla pojazdu z kierownicą z lewej strony**

Informacje dodatkowe

Cechy produktu

- ✓ Typ: **mechanizm wycieraczek przednich**
- ✓ Trwała, metalowa konstrukcja
- ✓ Płynna i cicha praca
- ✓ Odporność na warunki atmosferyczne
- ✓ Precyzyjne dopasowanie - montaż plug & play
- ✓ Produkt nowy, gotowy do montażu

Zastosowanie

Mechanizm wycieraczek dedykowany do samochodów , idealny w przypadku zużycia, luzów, nierównej pracy lub całkowitej awarii wycieraczek. Zapewnia skuteczne oczyszczanie szyby oraz poprawia bezpieczeństwo jazdy podczas deszczu i śniegu.

Dlaczego warto wybrać ten mechanizm wycieraczek?

-
- ☐☐ Przywraca pełną sprawność wycieraczek
 - ☐☐ Zapewnia równomierny docisk piór do szyby
 - ☐☐ Wysoka jakość wykonania
 - ☐☐ Doskonały stosunek jakości do ceny

Zgodność i ostrzeżenia

- * Zleć montaż mechanizmu wycieraczek wykwalifikowanemu mechanikowi. Nieprawidłowy montaż może prowadzić do nieprawidłowego działania wycieraczek i pogorszenia widoczności.
- * Przed rozpoczęciem montażu upewnij się, że silnik wycieraczek jest odłączony od zasilania. Zapobiegnie to przypadkowemu uruchomieniu i obrażeniom.
- * Sprawdź, czy mechanizm wycieraczek jest kompatybilny z modelem Twojego samochodu. Użycie niekompatybilnego mechanizmu może doprowadzić do uszkodzeń.
- * Używaj tylko zalecanych narzędzi podczas montażu. Niewłaściwe narzędzia mogą uszkodzić mechanizm lub inne elementy samochodu.
- * Nie używaj nadmiernej siły podczas montażu. Jeśli coś nie pasuje, sprawdź jeszcze raz instrukcję i upewnij się, że wszystko robisz poprawnie.
- * Po montażu sprawdź działanie wycieraczek w różnych trybach. Upewnij się, że wycieraczki poruszają się płynnie i skutecznie czyszczą szybę.
- * Regularnie sprawdzaj stan mechanizmu wycieraczek. Wszelkie oznaki korozji, uszkodzeń lub zużycia powinny być sygnałem do wymiany.
- * Nie próbuj naprawiać uszkodzonego mechanizmu wycieraczek samodzielnie. Zleć naprawę lub wymianę wykwalifikowanemu mechanikowi.
- * Utrzymuj mechanizm wycieraczek w czystości. Regularnie usuwaj brud, liście i inne zanieczyszczenia, które mogą utrudniać jego działanie.
- * Stosuj odpowiedni płyn do spryskiwaczy. Nie używaj wody, zwłaszcza zimą, ponieważ może zamarznąć i uszkodzić mechanizm.
- * Wymieniaj pióra wycieraczek regularnie, zgodnie z zaleceniami producenta. Zużyte pióra mogą porysować szybę i pogorszyć widoczność.
- * Nie uruchamiaj wycieraczek na suchej szybie. Może to prowadzić do szybszego zużycia piór i uszkodzenia szyby.
- * Upewnij się, że wszystkie połączenia są prawidłowo zabezpieczone. Poluzowane połączenia mogą prowadzić do awarii mechanizmu podczas jazdy.
- * Zwróć uwagę na oznaki nieprawidłowego działania, takie jak głośna praca, nierównomierne ruchy lub brak reakcji na polecenia. Niezwłocznie zareaguj na te objawy.
- * Chronić przed dziećmi: Przechowywać mechanizm wycieraczek oraz drobne elementy montażowe w miejscu niedostępnym dla dzieci.

numery katalogowe

A.I.C. Competition	51782
AUTOMEGA	100089610
BLIC	5910-04-045540P
ERA	461000
ESEN SKV	05SKV003
ESEN SKV	05SKV067
FEBI BILSTEIN	33634

GENERAL MOTORS	023001901
GENERAL MOTORS	093196317
GENERAL MOTORS	23001901
GENERAL MOTORS	93196317
HOFFER	H227012
KLOKKERHOLM	50233280
MAPCO	104781
MEAT & DORIA	227012
OPEL	01274 137
OPEL	06772 571
OPEL	12 74 137
OPEL	1274137
OPEL	23001901
OPEL	67 72 571
OPEL	6772571
OPEL	93196317
SIDAT	670210A2
SWAG	40 93 3634
TOPRAN	207 944
TOPRAN	207944
VAICO	V40-0572
VAN WEZEL	3777230