

ZESTAW ŁOŻYSKA OPOROWEGO KOLUMNY MCPHERSONA 825100S

INFORMACJA TECHNICZNA NR 1066

PRODUCENT POJAZDU / MODEL:

Mercedes | Klasa A

SILNIKI, KTÓRYCH DOTYCZY ZMIANA:

W 168

ARTYKUŁY, KTÓRYCH DOTYCZY INFORMACJA:

Nr RUVILLE

Nr OE

825100S

1683200373

POTRZEBNY ZESTAW MONTAŻOWY:

Nr RUVILLE

Nr OE

855102

1683230271

WAŻNA WSKAZÓWKA!

Aby uprościć montaż, otwory mocujące wyposażono w gwint, w przeciwieństwie do części oryginalnych.

Należy zamówić również zestaw montażowy 855102, ponieważ dołączone wkręty nie są samogwintujące.

Przestrzegać zaleceń producenta pojazdu!

Po wymianie łożyska oporowego kolumny McPhersona w samochodzie Mercedes klasy A często występują odgłosy z kolumny, zeskokcenie sprężyn przy gwałtownym obciążeniu układu kierowniczego, ciężka praca układu kierowniczego – aż do uszkodzenia nowej części. Przyczyną jest nieprzestrzeganie prawidłowego kierunku montażu, co powoduje powstanie naprężeń montażowych.



Rysunek 1



Rysunek 2



Rysunek 3



Rysunek 4

Aby prawidłowo ustawić łożysko oporowe kolumny McPhersona należy przestrzegać następujących zasad:

- Dłuższe żebro A (rys. 1) musi się znajdować po stronie wycięcia 2 (rys. 2).
- Otwór gwintowany 1 musi być współosiowy z wycięciem 2 (rys. 3).
- Obrócenie o 180° spowoduje skośne ustawienie części (rys. 4) i w/w skutki.

Właściwości:

- kompletny zestaw naprawczy
- gwintowane otwory montażowe
- jakość wyposażenia oryginalnego



INFORMACJA

Odpowiednie części zamienne można znaleźć w naszym katalogu internetowym pod adresem www.ruville.de

Odniesienie do numerów części zamiennych producenta pojazdu służy tylko do celów porównawczych.