



Service Info



Aluminiowe śruby montażowe do skrzyń biegów Dotyczy pojazdów BMW z magnezowymi obudowami skrzyń biegów

Producent: BMW
Modele: E6#, E8#, E9#, F1#
Ref.: 23 00 0 392 607



Foto1: Zestaw śrub aluminiowych (Nr OE: 23 00 0 392 607)

W pojazdach wymienionych powyżej, blok silnika i obudowa skrzyni biegów są stworzone ze stopów metali lekkich. Aby zapobiec korozji, skrzynia biegów jest przymocowana do silnika za pomocą aluminiowych śrub. Śruby te muszą zostać wymienione po demontażu skrzyni.

Z tego powodu w przypadku wymiany sprzęgła lub dwumasowego koła zamachowego należy zawsze zastosować nowy zestaw śrub dostarczany przez producenta.

Aluminiowe śruby mogą zostać zidentyfikowane na podstawie następujących cech:

- niemagnetyczne
- znacznie lżejsze od śrub stalowych o tych samych rozmiarach
- powierzchnia czołowa jest pomalowana na niebiesko
- oznaczone symbolem AL

Sprawdź moment dokręcania i kąt obrotu dla śrub aluminiowych.

Nie używaj śrub stalowych.

Nieprzestrzeganie zaleceń spowoduje poważne uszkodzenia manualnej skrzyni biegów!

Należy stosować się do zaleceń producenta pojazdu!

Części zamienne można dobrać w naszym katalogu online, pod adresem www.Schaeffler-Aftermarket.com lub w RepXpert pod adresem www.RepXpert.com

Dodatkowe informacje:
E-mail: aaminfo.pl@schaeffler.com
www.Schaeffler-Aftermarket.pl

SCHAEFFLER
AUTOMOTIVE AFTERMARKET

