

KRÓTKIE INFORMACJE



Porsche Modele 911 Typ 964,933,996

Nierównomierne ścieranie i zwiększone zużycie okładzin do hamulców tarczowych.

Utrudniony montaż okładzin hamulcowych.

Jeżeli w powyższych modelach okładziny hamulcowe na przedniej i tylnej osi dają się używać tylko z trudem, przyczyną może być zniszczenie blachy prowadzącej zacisku hamulca przez korozję powierzchniową i zanieczyszczenia. Zanieczyszczenia powodują utknięcie okładzin hamulcowych w prowadnicach, a przez to większe zużycie, nierówne ścieranie, skrzypienie i wzrost temperatury hamulców opon.



Instrukcja montażu

Należy wykonać następujące czynności:

- Oczyszczyć w należyty sposób zacisk hamulca, w razie potrzeby zdemontować i oczyścić blachy prowadzące.
- Sprawdzić blachy prowadzące pod kątem uszkodzeń, w razie potrzeby wymienić.
- Oczyszczyć powierzchnie przylegania blach prowadzących i przesmarować je.

Zastosować smar trwały Hella PAGID, nie zawierający metalu.

Numer zamówienia: 8 DX 355 370-011