



A Tenneco Company

www.gates.com/europe

020

09/11/07

Technical Bulletin

VAG Kamrems intervaller

GATES REFERENSER:

Blandade.

Tillverkare:

AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN

Modell:

All

Motor:

All

Motor kod:

All



Under de gångna månaderna och åren har vi sett många förändringar på de rekommenderade kamremsintervallerna hos de olika bilmärkena i VAG gruppen. Därför har vi gjort en översikt på dags rådande situation.

Gates har alltid rekommenderat byte av alla ingående komponenter som kamrem, spännare, löphjul, vid varje kamrems intervall. Vilket resulterar i en problemfri motortransmission.

Vi har noterat att biltillverkarna också ser detta som korrekt rekommendation. Därför säljs nu även hela satser i många original butiker. OES har också börjat rekommendera byte av spännhjul enligt deras reparations manual. Detta är även fallet med VAG se bifoga data.

Notera att de bifogade rekommendationerna är OE rekommendationer för max antal km för motorns transmission.

Ett tidigare byte kan behövas då bilen används i miljöer som påfrestar kamremmen onormalt, såsom extrema temperaturer (*) väldigt sportig körning, sand, damm och grus, mycket tomgångs körning (taxi, budbilar m.fl.), frekventa start och stop, korta körningar etc. VAG rekommenderar därför att kontrollera remmens kondition vid varje stor service.

Notera att vid byte av ingående delar behöver motorn och delarna vara vid rums temperatur, samt att manualen för bytet följs noga och special verktyg används då de är rekommenderade att användas enl. reparationshandboken.

Vi rekommenderar också att man kontrollerar den senaste intervallen för fordonet då OE kan ha ändrat den sedan förra bytet.

För korrekt identifikation av Gates remmar och kit relaterade till VAG motorer, vänligen gå in på vår Web baserade katalog

www.gatesautocat.com

Se också tidigare Tekniska bulletiner # 002, 007, 010, 011, och 012 rörande VAG modeller.

(*) gäller ifall remmens temperatur överstiger 26°C dygnet runt eller -6°C dygnet runt, under en längre tid. Då reduceras tidsintervallen från 5 - 4 år.

Stefan Söderberg