



Byta tändstift på  
**MERCEDES-BENZ E-**  
**klass Sedan (W124) –**  
utbytesguide

## EN LIKNANDE VIDEOGUIDE



Denna video visar utbytesproceduren för en liknande bildel på ett annat fordon

** Viktigt!**

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

MERCEDES-BENZ E-klass Sedan (W124) E 200 (124.019), MERCEDES-BENZ E-klass Sedan (W124) E 220 (124.022)

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

Denna guide skapades med utgångspunkt i utbytesproceduren för en liknande bildel på: MERCEDES-BENZ A-klass (W168) A 160 (168.033, 168.133)

UTBYTE: TÄNDSTIFT – MERCEDES-BENZ E-KLASS  
SEDAN (W124). VERKTYG DU BEHÖVER:



- Högtemperatur tändstift fett
- Hylsa nr.E11
- Hylsa nr.16
- Spärnyckel
- Momentnyckel
- Skärmskydd

**Köp verktyg**

Utbyte: tändstift – MERCEDES-BENZ E-klass Sedan (W124). AUTODOCs experter rekommenderar:

- Utbytesproceduren är den samma för alla tändstift.
- Allt arbete bör göras med motorn avstängd.

## UTBYTE: TÄNDSTIFT – MERCEDES-BENZ E-KLASS SEDAN (W124). REKOMMENDERAD STEGFÖLJD:

**1** Öppna motorhuven.

**2** Använd ett fender skydd skydd för att förhindra att skada lacken och plast delar på bilen.

**3** Lossa kontakten från tändspolen.



**4** Skruva loss tändspolens hållare. Använd hylsnyckel NrE11. Använd en spärrnyckel.



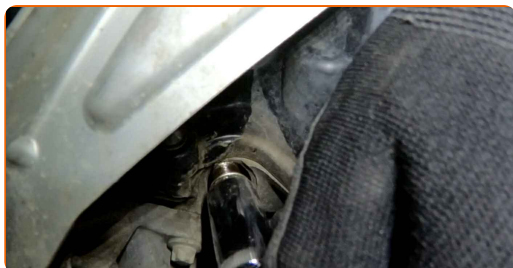
5 Ta ut tändspolen från tändstiftsbrunnen.



6 Skruva ur tändstiften. Använd tändstiftsmutter nr. 16. Använd en spärrnyckel.



7 Ta ut tändstiften.



8 Applicera ett tunt lager högtemperatur tändstiftsfett på gängorna på det nya tändstiftet.



**9** Installera de nya tändstiften i sina monteringsplatser.



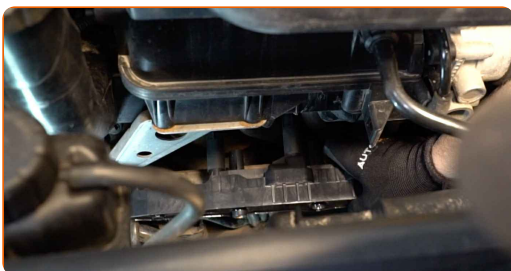
**10** Skruva fast och dra åt de nya tändstiften. Använd tändstiftsmutter nr. 16. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 25 Nm vridmoment.



**Utbyte: tändstift – MERCEDES-BENZ E-klass Sedan (W124). Proffsen rekommenderar:**

- Dra inte åt stiften för hårt. Om du drar åt dem för hårt så kan du skada gängorna.
- Var försiktig när du arbetar med en tändstiftsnyckel så du inte skadar gängorna genom att råka dra snett med den.

**11** Installera tändspolen i tändstiftsbrunnen. Försäkra dig om att du hör ett klick som indikerar att den har låsts på plats.



- 12** Dra åt tändspolens fästelement. Använd hylsnyckel NrE11. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 12 Nm vridmoment.



- 13** Anslut kontakten på tändspolen.



- 14** Kör motorn i några minuter. Detta är nödvändigt för att säkerställa att komponenten fungerar korrekt.

- 15** Stäng av motorn.

- 16** Ta bort skärmskyddet.

- 17** Stäng motorhuven.

**BRA GJORT!** 

**VISA FLER HANDLEDNINGSGUIDER**

# AUTODOC – HÖGKVALITATIVA OCH BILLIGA BILDELAR PÅ NÄTET

AUTODOC MOBILAPP: ENORMA ERBJUDANDEN OCH BEKVÄM SHOPPING

**ETT URMÄRKT UTBUD AV RESERVDELAR FÖR DIN BIL**

**TÄNDSTIFT: ETT BRETT UTBUD**

## FRISKRIVNINGSKLAUSUL:

Dokumentet innehåller bara allmänna rekommendationer som kan vara användbara när du ska laga eller byta ut delar. AUTODOC ansvarar ej för eventuella skador, förluster, skador på egendom, eller liknande i samband med reparationen eller utbytet på grund av felaktig användning eller feltolkning av den försedda informationen.

AUTODOC ansvarar ej för möjliga misstag eller osäkerheter i denna guide. Informationen har endast informativt syfte och kan ej ersätta expertrådgivning.

AUTODOC ansvarar ej för felaktig användning eller användning av farlig utrustning, farliga verktyg och farliga bildelar. AUTODOC rekommenderar starkt att du alltid är försiktig och observerar säkerhetsreglerna vid reparation eller utbyte. Kom ihåg: användning av lågkvalitativa bildelar garanterar dig aldrig en tillräcklig säkerhetsnivå ute på vägarna.

© Copyright 2023 – Allt innehåll på denna hemsida, speciellt texter, bilder och grafer, är skyddade av copyright. Alla rättigheter, inklusive kopiering, offentliggörande till tredje part, ändringar och översättningar, ägs av AUTODOC SE.