



Byta bromsskivor fram på
Mercedes W204 –
utbytesguide

VIDEOGUIDE

**i Viktigt!**

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

MERCEDES-BENZ C-klass T-modell (S204) C 250 CGI (204.247), MERCEDES-BENZ SLK (R172) 250 1.8 (172.447), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 250 CDI 4-matic (204.082), MERCEDES-BENZ SLK (R172) 200 1.8 (172.448), MERCEDES-BENZ E-klass Sedan (W212) E 250 CDI / BlueTEC 4-matic (212.082, 212.097), MERCEDES-BENZ E-klass Sedan (W212) E 200 NGT (212.041), MERCEDES-BENZ C-klass T-modell (S204) C 250 CDI 4-matic (204.282), MERCEDES-BENZ C-klass Coupe (C204) C 220 CDI (204.302), MERCEDES-BENZ C-klass Coupe (C204) C 250 CDI (204.303), MERCEDES-BENZ C-klass Coupe (C204) C 250 (204.347), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 200 (204.048), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 180 Kompressor (204.046), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 200 Kompressor (204.041), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 230 (204.052), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 280 (204.054), (+ 50)

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

**UTBYTE: BROMSSKIVOR – MERCEDES W204. VERKTYG
DU KAN BEHÖVA:**



- Stålbörste
- Rengöringsborste i nylon
- WD-40 aerosol
- Elektronikspray
- Universal rengöringsspray
- Brake cleaner
- Anti gnissel pasta
- Keramiskt fett
- Momentnyckel
- Skiftnyckel Nr17
- Skiftnyckel Nr18
- Hylsa nr.13
- Insex bit nr. H5
- Krafthylsor för fälgar Nr17
- Spärrnyckel
- Slagmejsel
- Extra lång spetstång
- Bromskolvsverktyg
- Kofot
- Hjulklöss

KÖP VERKTYG

AUTODOC rekommenderar:

- Byt ut bromsskivorna på din Mercedes W204 bil för båda axlarna. Detta kommer ge dig en jämn bromseffekt vid inbromsning.
- Tillvägagångssättet är det samma för byte av bromsskivor på samma axel.
- Byt alltid ut bromsbeläggen när du byter ut bromsskivorna.
- Notera: allt arbete med bilen – Mercedes W204 – bör göras medan motorn är avstängd.

GENOMFÖR UTBYTET I FÖLJANDE ORDNING:

- 1** Öppna motorhuven. Skruva av bromsvätske reservoarens lock.



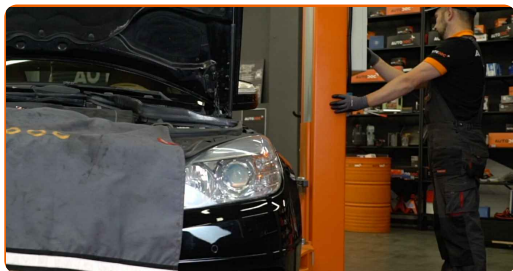
- 2** Säkra bilen med kilar.

- 3** Lossa på hjulmonteringens bultar. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



4

Hissa upp bilen.



Utbyte: bromsskivor – Mercedes W204. AUTODOC rekommenderar:

- Om du använder dig av en domkraft bör du se till att den vilar på en plan yta utan ojämnheter.
- Var noga med att dessutom säkra bilen med pallbockar.

5

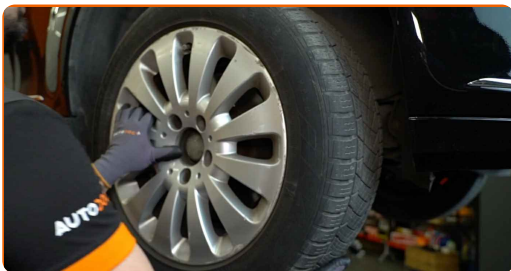
Skruva av hjulbultarna.



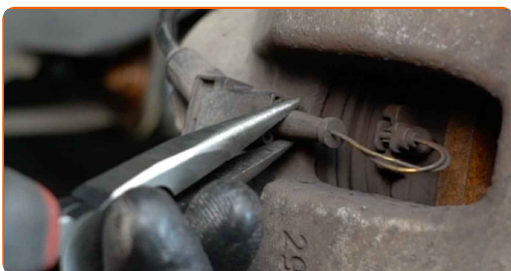
AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar loss fästbultarna för att undvika skador.
Mercedes W204

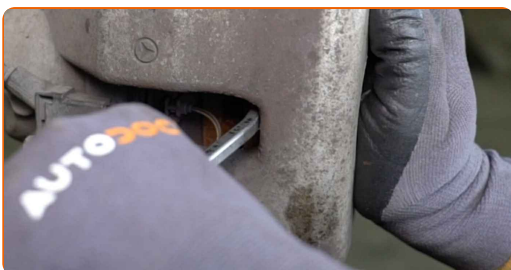
6 Ta bort hjulet.



7 Koppla loss kontakten till sensorn för bromsbeläggens slitagevarnare. Använd en extra lång spetstång.



8 Sära på bromsbeläggen. Använd en kofot.



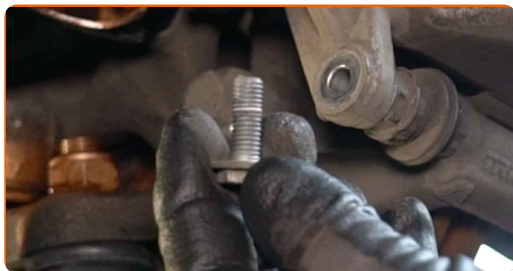
9 Rengör bultarna till bromsoket. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.

10 Skruva loss bromsokets fästen. Använd kombinyckel Nr 17. Använd hylsnyckel Nr13. Använd en spärrnyckel.



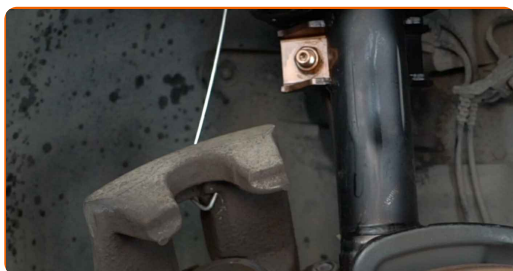
11

Ta bort fästbultarna.



12

Avlägsna bromsoket.



Utbyte: bromsskivor – Mercedes W204. AUTODOC rekommenderar:

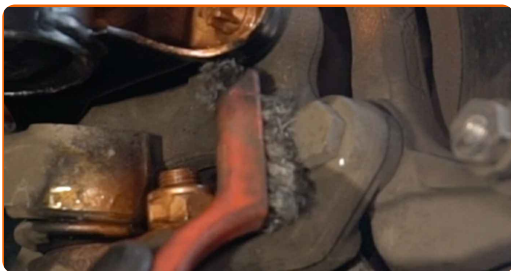
- Knyt fast bromsoket till fjädringen eller karossen med hjälp av kablar, trådar eller rep utan att koppla ifrån bromsslangen för att förhindra tryckfall i bromssystemet.
- Se till att bromsoket inte hänger på bromsslangen.
- Trycka inte på bromspedalen efter du har avlägsnat bromsoket. Då kan kolven falla ut ur bromscylindern och bromsvätska och tryckförluster kan inträffa vilket förstör hela systemet.

13

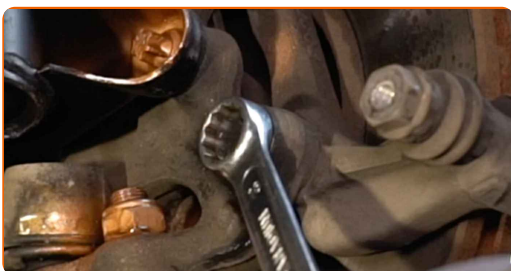
Ta bort bromsbelägen.



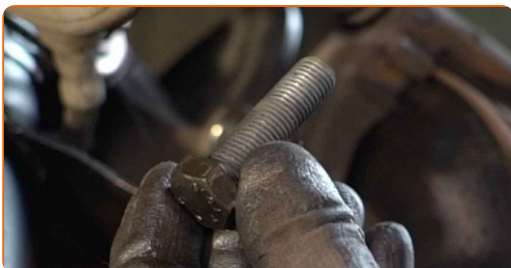
14 Rengör bultarna till bromsoket. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



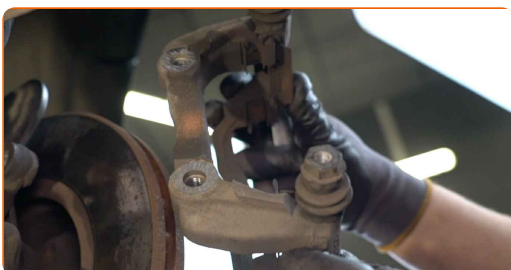
15 Skruva loss fästena till bromsokshållaren. Använd kombinyckel Nr 18.



16 Ta bort fästbultarna.



17 Avlägsna bromsokets anordning.



18

Rengör bromsskivans fäste. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



19

Skruva loss bromsskivans fästelement. Använd HEX Nr. H5. Använd en slagskruvmejsel.



20

Ta bort fixdubben.



21

Avlägsna bromsskivan.



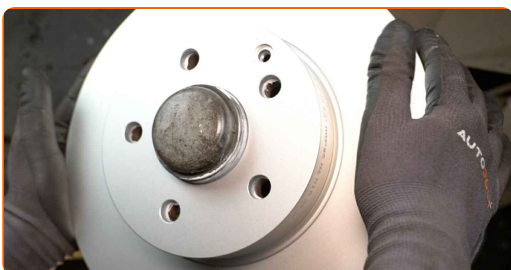
22 Rengör navet. Använd en stålborste. Använd allrengöringsprej.



23 Behandla kontaktytan. Använd keramiskt fett.



24 Installera bromsskivan.



25 Installer fästningsbulten.



26 Dra åt bromsskivans fästelement. Använd HEX Nr. H5. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 10 Nm vridmoment.



27

Rengör bromsokets anordning från smuts och damm. Använd en stålborste. Använd brake cleaner.

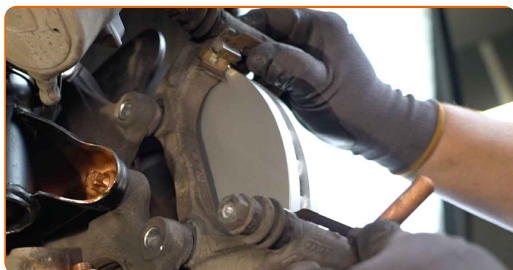


AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: bromsskivor – Mercedes W204. Vänta några minuter efter applicering av sprayen.
- Kontrollera bromsokets bultar, styrpinnar och dammasker. Rengör dessa och byt ut om nödvändigt.

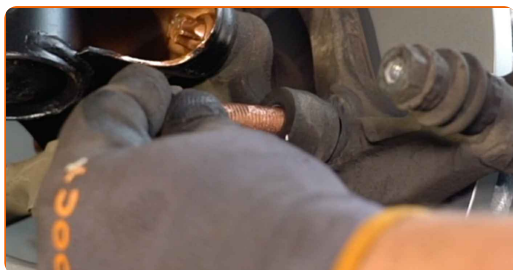
28

Installera bromsokets anordning.



29

Montera fästningsbolten.



- 30** Dra åt fästena till bromsokshållaren. Använd kombinyckel Nr 18. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 115 Nm vridmoment.



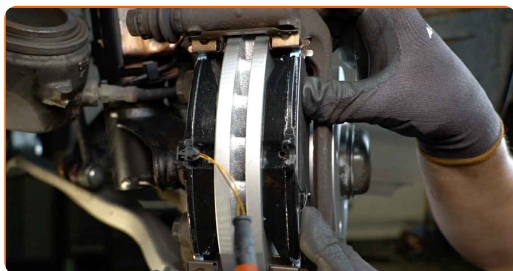
- 31** Behandla bromsklossarna på området där ytan kommer i kontakt med bromsokets konsol. Använd anti gnissel pasta.



Utbyte: bromsskivor – Mercedes W204. Proffsen rekommenderar:

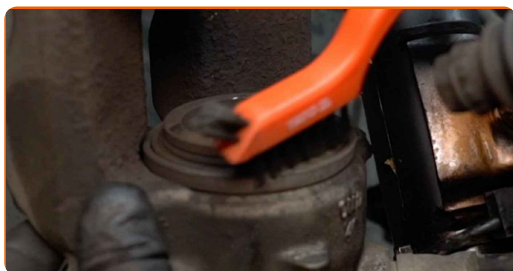
- Kontrollera att skivans ytor är rena innan du installerar beläggen.

- 32** Installera bromsbeläggen.



33

Behandla bromsokets kolv. Använd en rengöringsborste i nylon. Använd brake cleaner.

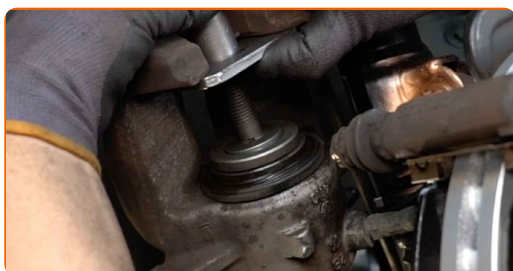


AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: bromsskivor – Mercedes W204. Vänta några minuter efter applicering av sprayen.

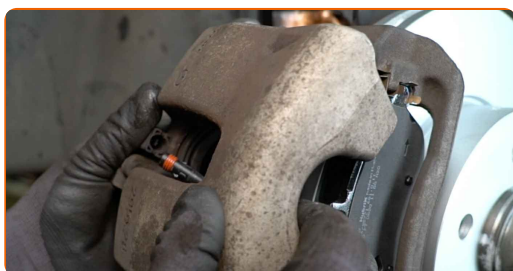
34

Tryck in bromsokskolven. Använd bromskolvsvrktyg.



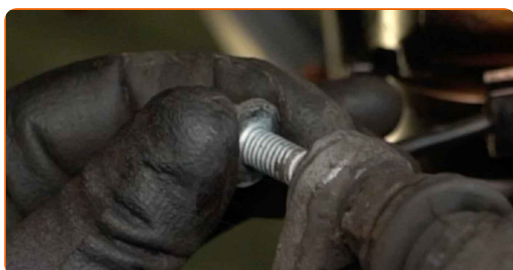
35

Installera bromsoket och justera den.



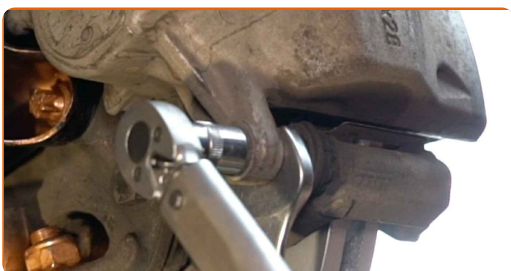
36

Montera fästningsbolten.



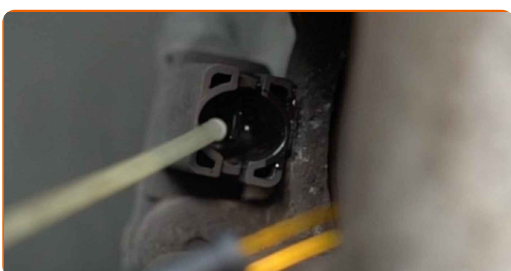
37

Dra åt fästelementen till bromsoket. Använd kombinyckel Nr 17. Använd hylsnyckel Nr13. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 34 Nm vridmoment.



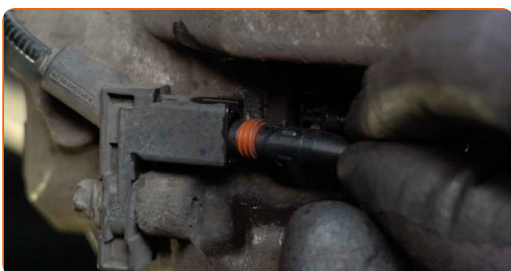
38

Behandla pluggen på slitagevarnaren för bromsbeläggen. Använd dielektrikfett.



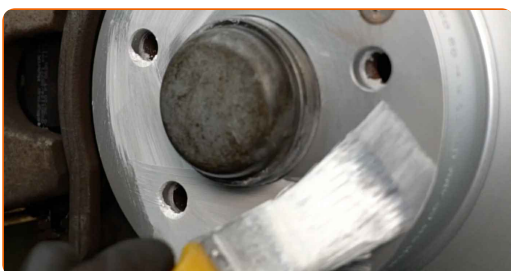
39

Anslut kontakten till bromsbeläggens slitagevarningssensor.



40

Behandla området där bromsskivan kommer i kontakt med hjulfälgen. Använd keramiskt fett.



41

Rengör ytan på bromsskivorna. Använd brake cleaner.



AUTODOC rekommenderar:

- Vänta ett par minuter efter att du använt aerosolen.

42

Installera hjulet.



AUTODOC rekommenderar:

- Varning! Håll i hjulet medan du skruvar fast fästbultarna på bilen för att undvika skador. Mercedes W204

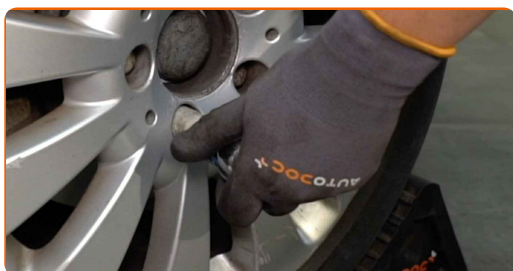
43

Skruva i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



44

Sänk bilen och arbeta i omvänd ordning, dra åt hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17 Använd en momentnyckel. Dra åt den till 130 Nm vridmoment.



45

Ta bort domkrafter och kilarna.



Utbyte: bromsskivor – Mercedes W204. Proffsen rekommenderar:

- Tryck ner bromspedalen flera gånger utan att starta motorn tills du känner tillräckligt motstånd.
- Kontrollera bromsvätskenivån i expansionstanken och fyll på vid behov.

46

Dra åt locket på bromsvätskebehållaren. Stäng motorhuven.



BRA GJORT! 

[VISA FLER HANDLENINGSGUIDER](#)

AUTODOC – HÖGKVALITATIVA OCH BILLIGA BILDELAR PÅ NÄTET

AUTODOC MOBILAPP: ENORMA ERBJUDANDEN OCH BEKVÄM
SHOPPING



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ETT URMÄRKT UTBUD AV RESERVDELAR FÖR DIN BIL

KÖP RESERVDELAR FÖR MERCEDES

BROMSSKIVOR: ETT BRETT UTBUD

VÄLJ DELAR FÖR MERCEDES W204

BROMSSKIVOR FÖR MERCEDES: KÖP NU

**BROMSSKIVOR FÖR MERCEDES W204: DE BÄSTA
ERBJUDANDEN**

ⓘ 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 2022 – 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 GmbH.