



Byta stabilisatorstag bak
på **Mercedes W204** –
utbytesguide

VIDEOGUIDE

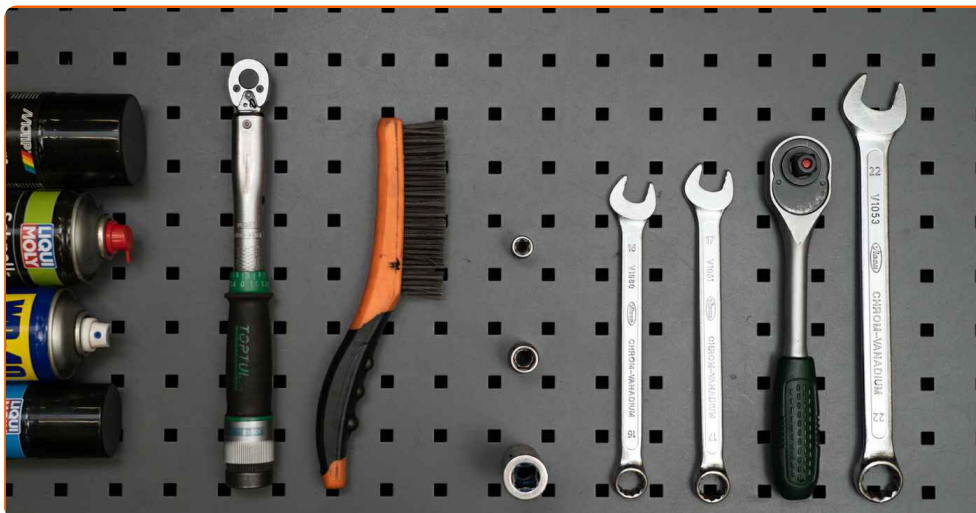
**i Viktigt!**

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

MERCEDES-BENZ CLS Coupe (C218) CLS 350 (218.359), MERCEDES-BENZ CLS Coupe (C218) CLS 250 CDI / BlueTEC / d (218.303, 218.304), MERCEDES-BENZ CLS Coupe (C218) CLS 350 CDI (218.323), MERCEDES-BENZ C-klass T-modell (S204) C 250 CGI (204.247), MERCEDES-BENZ CLS Coupe (C218) CLS 63 AMG (218.374), MERCEDES-BENZ CLS Coupe (C218) CLS 500 (218.373), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 180 CDI (204.000), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 200 CDI (204.001), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 250 CDI 4-matic (204.082), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 300 CDI 4-matic (204.092), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 350 (204.057), MERCEDES-BENZ C-klass Sedan (W204) C 350 4-matic (204.088), MERCEDES-BENZ C-klass Coupe (C204) C 63 AMG (204.377), MERCEDES-BENZ C-klass T-modell (S204) C 200 CDI (204.201), MERCEDES-BENZ E-klass Sedan (W212) E 250 CDI / BlueTEC 4-matic (212.082, 212.097), (+ 252)

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

**UTBYTE: STABILISATORSTAG – MERCEDES W204.
LISTA ÖVER VERKTYG DU KOMMER BEHÖVA:**



- Stålbörste
- WD-40 aerosol
- Brake cleaner
- Keramiskt fett
- Kopparpasta
- Momentnyckel
- Skiftnyckel Nr16
- Skiftnyckel Nr17
- Skiftnyckel Nr22
- Hylsa nr.13
- Torxbit E12
- Krafthylsor för fälgar Nr17
- Spärrnyckel
- Hydraulisk transmissions domkraft
- Hjulklöss

KÖP VERKTYG

AUTODOC rekommenderar:

- Byt ut stabilisatorlänken på Mercedes W204 parvis.
- Ersättningsförfarandet är identiskt för båda stabilisatorlänkarna på samma axel.
- Notera: allt arbete med bilen – Mercedes W204 – bör göras medan motorn är avstängd.

GENOMFÖR UTBYTET I FÖLJANDE ORDNING:

1 Säkra bilen med kilar.

2 Lossa på hjulmonteringens bultar. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



3 Hissa upp bilen.

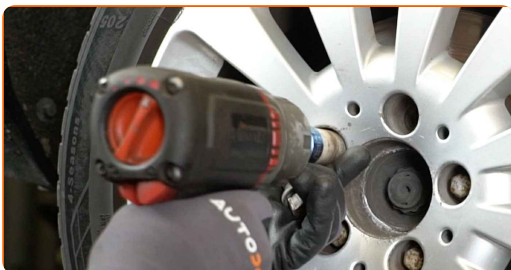


Utbyte: stabilisatorstag – Mercedes W204. AUTODOC:s experter rekommenderar:

- 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.

4

Skruva av hjulbultarna.

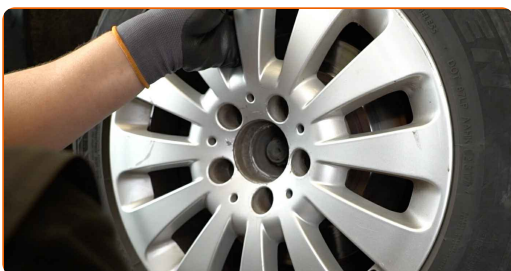


AUTODOC rekommenderar:

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

5

Ta bort hjulet.



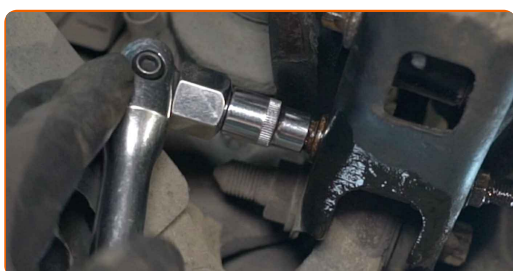
6

Rengör stabilisator länkens fästelement. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



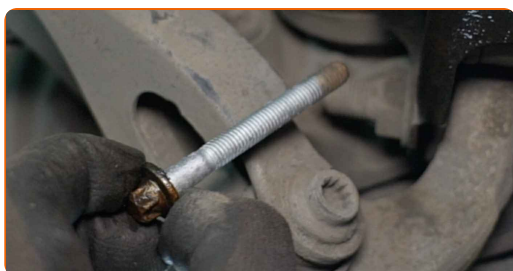
7

Skruva loss fästen som förbinder krängningshämmlänken med länkarmen. Använd hylsnyckel Nr13. Använd Torx E12. Använd en spärrnyckel.



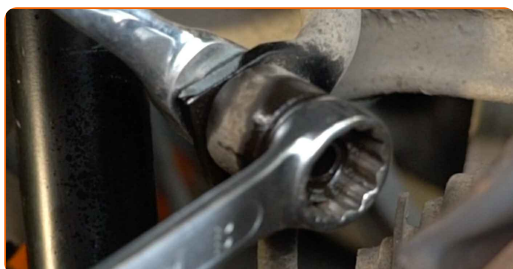
8

Ta bort fixdubben.

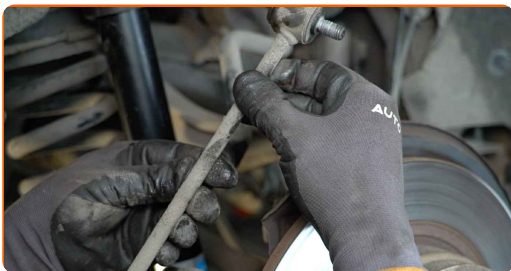


9

Skrova loss fästningar som kopplar stabiliseringslänken till krängningshämmlaren. Använd kombinyckel Nr 16. Använd kombinyckel Nr 22.



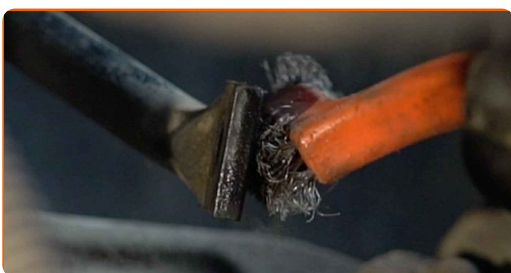
10 Avlägsna krängningshämmlänken.



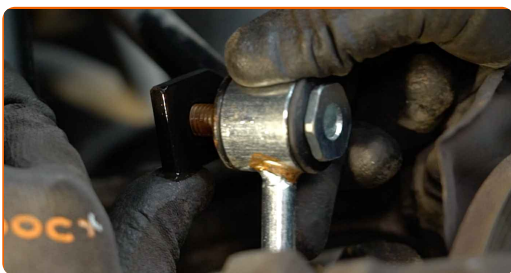
AUTODOC rekommenderar:

- Kontrollera krängningshämmlämsningarna. Byt ut vid behov.

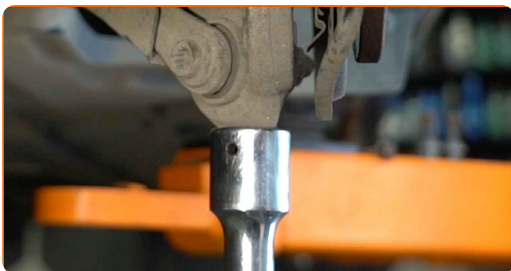
11 Rengör monteringsställen av krängningshämmlänken. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



12 Installera den tvärgående krängningshämmlänken.



13 Stötta upp den bakre spindeln. Använd en hydraulisk domkraft.

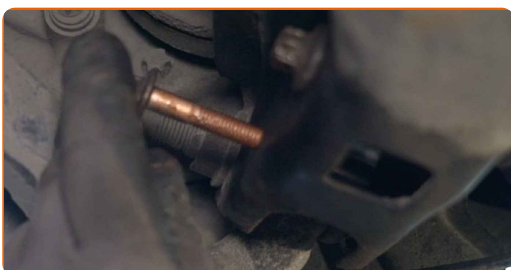


Utbyte: stabilisatorstag – Mercedes W204. AUTODOC rekommenderar:

- För att kunna dra åt fästena korrekt måste du hissa upp fjädringens komponenter till deras arbetsposition.

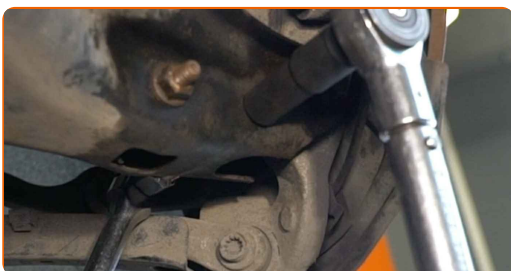
14

Installer fästningsbulten.



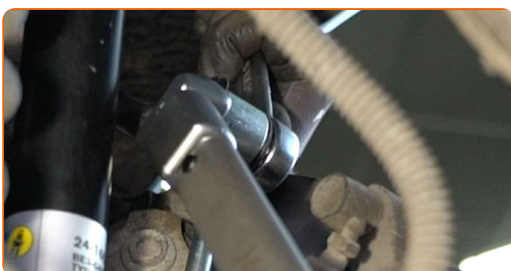
15

Dra åt fästena som kopplar ihop krängningshämmarstaget med länkkarmen. Använd hylsnyckel Nr13. Använd Torx E12. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 20 Nm vridmoment. +180°



16

Dra åt fästningar som kopplar stabiliseringslänken till krängningshämman. Använd kombinyckel Nr 17. Använd kombinyckel Nr 22. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 50 Nm vridmoment.



17

Ta bort stödet under den bakre spindeln.

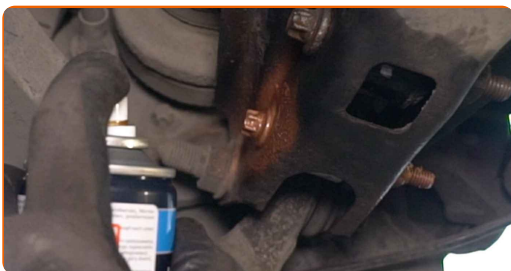


AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: stabilisatorstag – Mercedes W204. Sänk växellådslyften mjukt, utan ryckningar, för att undvika att skada komponenter och mekanismer.

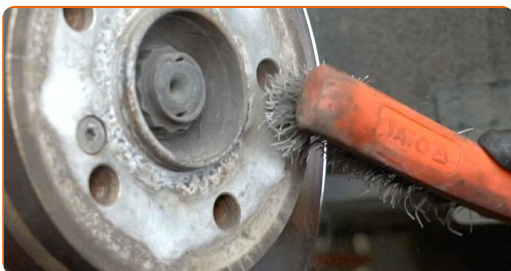
18

Behandla alla fogar i stabilisatorlänken. Använd kopparpasta.



19

Rengör fälgens monteringsäte. Använd en stålborste.



20

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



21

Rengör ytan på bromsskivorna. Använd brake cleaner.



AUTODOC rekommenderar:

- Vänta ett par minuter efter att du använt aerosolen.

22

Installera hjulet.

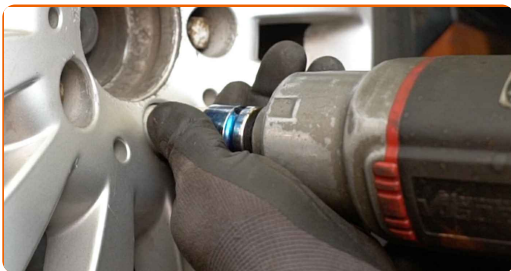


AUTODOC rekommenderar:

- Viktigt! Håll i hjulet när du skruvar fast fästbultarna. Mercedes W204

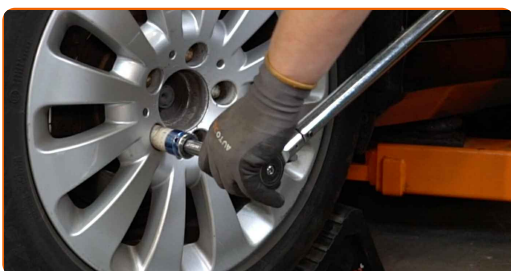
23

Skruva i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



24

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



25

Ta bort domkrafter och kilarna.



BRA GJORT! 

VISA FLER HANDLEDNINGSGUIDER

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

STABILISATORSTAG: ETT BRETT UTBUD

VÄLJ DELAR FÖR MERCEDES W204

STABILISATORSTAG FÖR MERCEDES: KÖP NU

**STABILISATORSTAG 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.