



Så byter du ut en bakre
bromsokshållare på **Ford
Transit Mk7 skåpbil** –
utbytesguide

VIDEOGUIDE

** Viktigt!**

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

FORD TRANSIT Buss 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Skåp 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Flak/chassi 2.2 TDCi, FORD TRANSIT TOURNEO 2.2 TDCi, FORD Transit V363 Skåpbil (FCD, FDD) 2.2 TDCi, FORD Transit V363 Flak / Chassi (FED, FFD) 2.2 TDCi, FORD Transit V363 Minibuss (FAD, FBD) 2.2 TDCi, FORD TRANSIT TOURNEO 2.2

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

**UTBYTE: BROMSOKSHÅLLARE – FORD TRANSIT MK7
SKÅPBIL. VERKTYG DU KOMMER BEHÖVA:**



- Stålbörste
- Nylonborste
- WD-40-spray
- Universalrengöringsspray
- Brossrengöring
- Keramiskt fett
- Momentnyckel
- U-ringnyckel 13 mm
- U-ringnyckel 15 mm
- U-ringnyckel 18 mm
- Hylsa 13 mm
- Hylsa 15 mm
- Hjulmutterhylsa 21 mm
- Spärnyckel eller mutterdragare
- Hjulmutternyckel
- Brossnyckel
- Brytjärn
- Spetstång
- Billyft eller domkraft med pallbockar och stoppklossar

KÖP VERKTYG

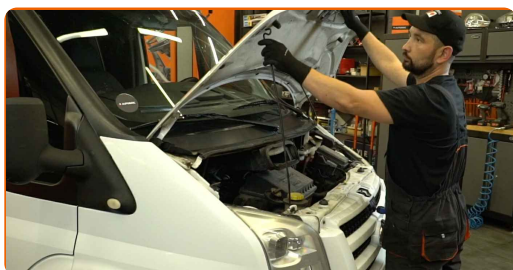
Utbyte: bromsokshållare – Ford Transit Mk7 skåpbil. AUTODOCs experter rekommenderar:

- Allt arbete bör göras med tändningen avstängd.

UTBYTE: BROMSOKSHÅLLARE – FORD TRANSIT MK7 SKÅPBIL. REKOMMENDERAD STEGFÖLJD:

1

Öppna motorhuven.



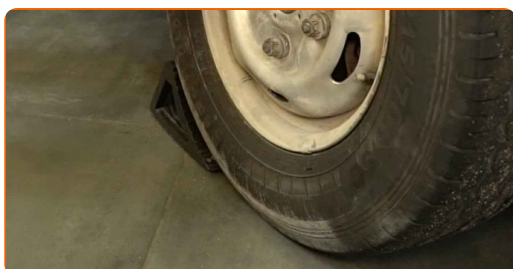
2

Lossa locket till bromsvätskebehållaren.



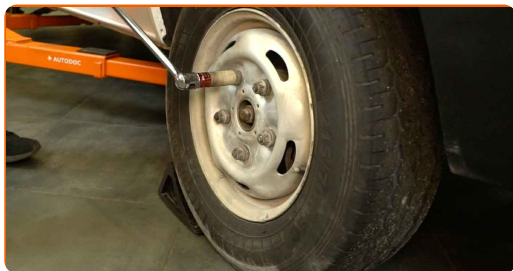
3

Säkra hjulen med stoppklossar.



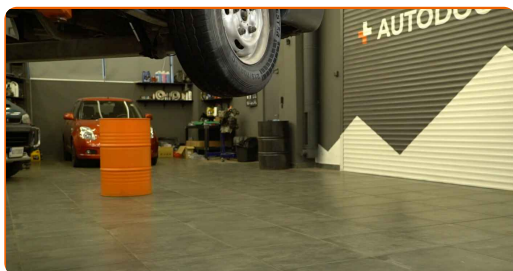
4

Lossa hjulbultarna. Använd en 21 mm hjulmutterhylsa. Använd en hjulmutternyckel.



5

Lyft fordonet.



Utbyte: bromsokshållare – Ford Transit Mk7 skåpbil. Tips:

- Se till att bilen står på en hård och plan yta om du använder en domkraft.
- Var noga med att dessutom säkra bilen med pallbockar.

6

Skruva loss hjulbultarna.



Varning!

- Håll upp hjulet när du skruvar loss bultarna för att inte skada dig.

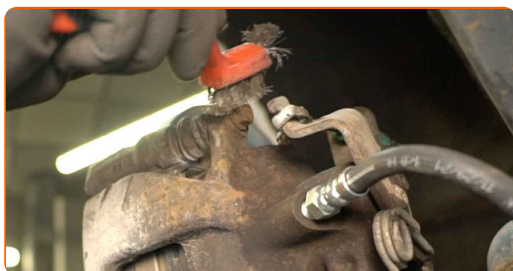
7

Ta bort hjulet.



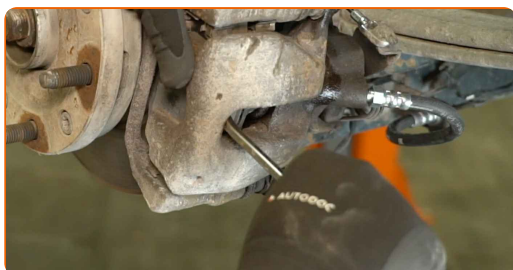
8

Rengör bromsokets fästen. Använd en stålborste. Använd WD-40-spray.



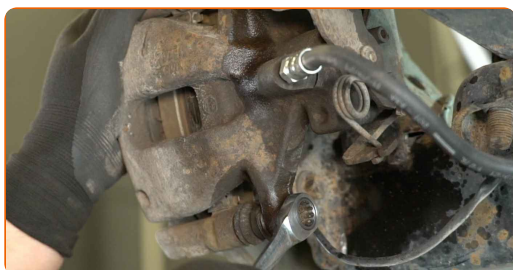
9

Bänd isär bromsbeläggen. Använd ett brytjärn.



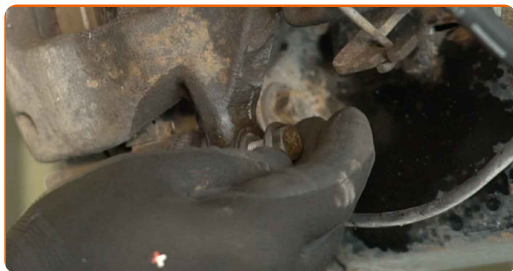
10

Skruva loss bromsokets fästen. Använd en 13 mm u-ringnyckel.



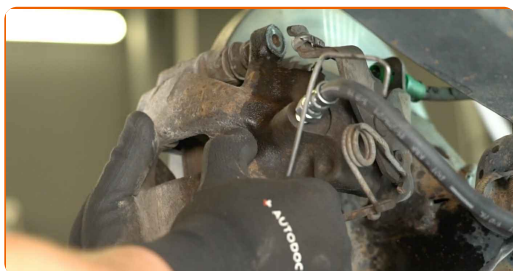
11

Ta bort bultarna.



12

Ta bort bromsoket.

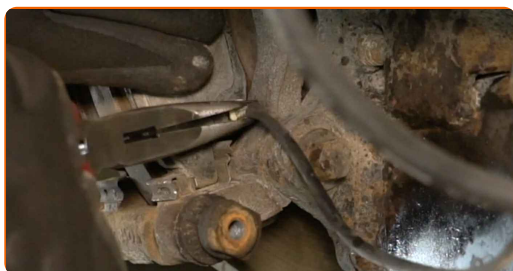


Utbyte: bromsokshållare – Ford Transit Mk7 skåpbil. AUTODOC rekommenderar:

- Fäst bromsoket med en ståltråd eller ett buntband till upphängningen eller till underredet, utan att koppla loss oket från bromsslangen för att undvika att öppna bromsledningen.
- Se till att bromsoket inte hänger i bromsslangen.
- Tryck inte på bromspedalen efter att bromsoket har tagits bort. Det kan leda till att kolven faller ut ur bromsokets hål och att bromsvätska läcker ut och luft tränger in i systemet.

13

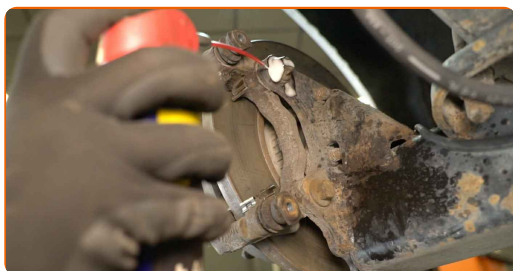
Koppla loss sensorn till bromsbeläggens slitagevarnare. Använd en spetstång.



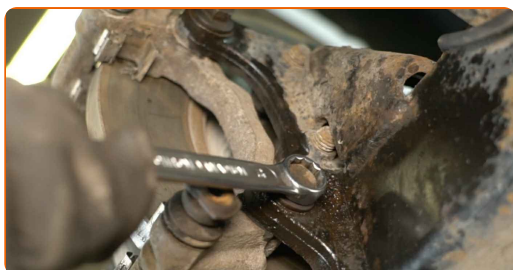
14 Ta bort bromsbeläggen.



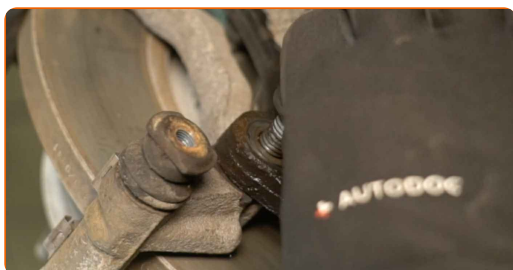
15 Rengör bromsokshållarens fästen. Använd en stålborste. Använd WD-40-spray.



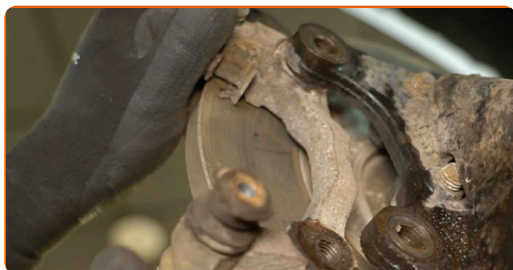
16 Skruva loss bromsokshållarens fästen. Använd en 15 mm U-ringnyckel.



17 Ta bort bultarna.

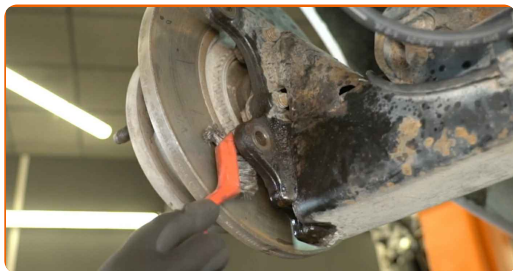


18 Ta bort bromsokshållaren.



19

Rengör bromsokshållarens monteringsplats. Använd en stålborste. Använd bromsrengöring.



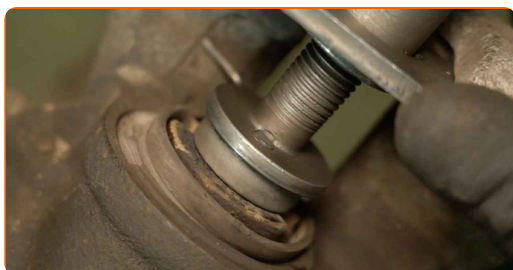
20

Rengör bromsokskolven. Använd en nylonborste. Använd bromsrengöring.



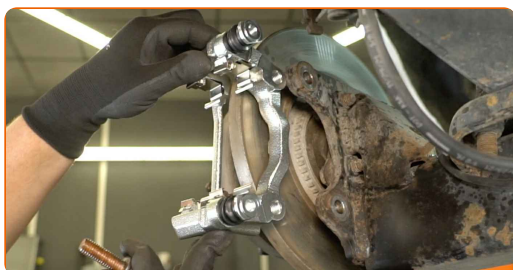
21

Pressa tillbaka bromsokskolven. Använd ett bromsoksverktyg.

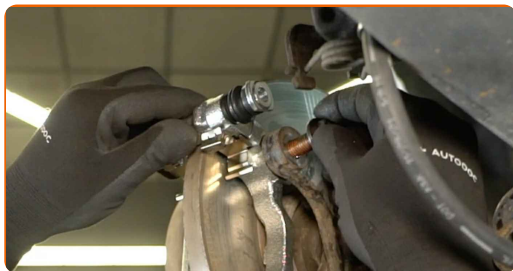


22

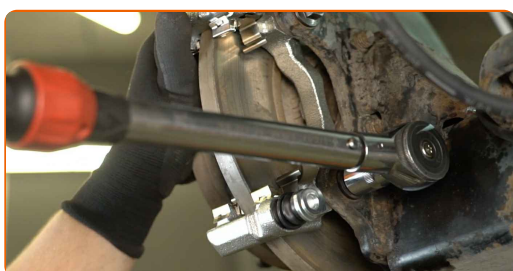
Montera en ny bromsokshållare.



23 Skruva fast bultarna.



24 Dra åt bromsokshållarens fästen. Använd en 15 mm hylsa. Använd en momentnyckel. Åtdragningsmoment: 115 Nm.



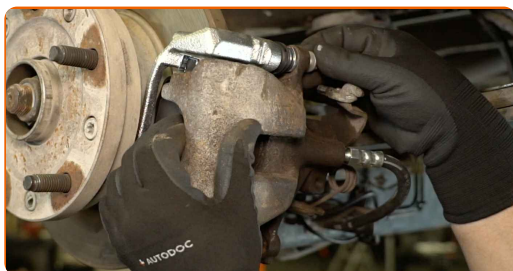
25 Montera bromsbeläggen.



26 Montera slitagevarnarens sensor på det inre bromsbelägget.



27 Montera bromsoket.



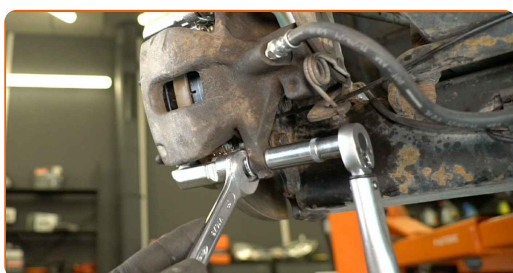
28

Skruva fast bultarna.



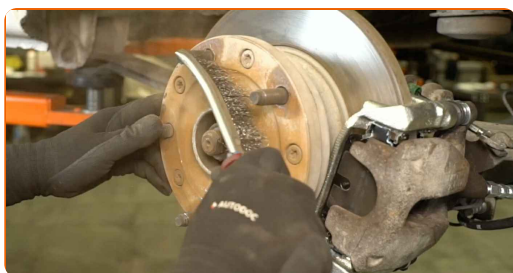
29

Dra åt bromsokshållarens fästen. Använd en 18 mm U-ringnyckel. Använd en 13 mm hylsa. Använd en momentnyckel. Åtdragningsmoment: 31 Nm.



30

Rengör fälgens monteringsyta. Använd en stålborste. Använd universalrengöringspray.



31

Smörj den yta på hjulnavet som ligger an mot fälgen. Använd keramiskt fett.



32

Montera hjulet.

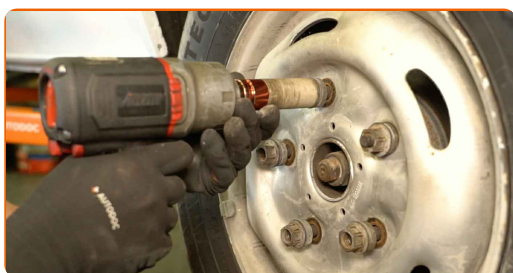


Utbyte: bromsokshållare – Ford Transit Mk7 skåpbil. Tips:

- Håll upp hjulet när du skruvar fast muttrarna för att inte skada dig.

33

Skruva i hjulmuttrarna. Använd en 21 mm hjulmutterhylsa. Använd en spärrnyckel eller en mutterdragare.



34

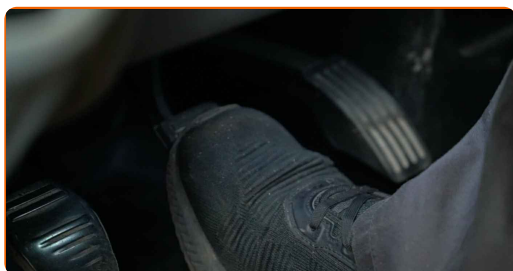
Hissa ned bilen och dra åt hjulmuttrarna korsvis. Använd en 21 mm hjulmutterhylsa. Använd en momentnyckel. Åtdragningsmoment: 200 Nm.



35 Ta bort domkraften, pallbockarna och stoppklossarna.



36 Utan att starta motorn, tryck ner bromspedalen ett flertal gånger tills du känner ett tydligt motstånd.



37 Kontrollera bromsvätskenivån i behållaren och fyll på vid behov.



38 Dra åt locket till bromsvätskebehållaren.



39

Stäng motorhuven.



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 FORD

BROMSOKSHÅLLARE: ETT BRETT UTBUD

VÄLJ DELAR FÖR FORD TRANSIT MK7 SKÅPBIL

BROMSOKSHÅLLARE FÖR FORD: KÖP NU

**BROMSOKSHÅLLARE FÖR FORD TRANSIT MK7 SKÅPBIL:
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 2024 – 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.