



Udskift fjeder bag - **Ford**
Focus DAW |
Brugermanvisning

VIDEO UNDERVISNING

**i** **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.4 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.6 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 16V, FORD FOCUS notchback (DFW) 1.4 16V, FORD FOCUS notchback (DFW) 1.6 16V, FORD FOCUS notchback (DFW) 1.8 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 2.0 16V, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 Turbo DI / TDDi, FORD FOCUS notchback (DFW) 2.0 16V, FORD FOCUS notchback (DFW) 1.8 Turbo DI / TDDi, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 DI / TDDi, FORD FOCUS notchback (DFW) 1.8 TDCi, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.8 TDCi, FORD FOCUS (DAW, DBW) 1.6 16V Flexifuel

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

**UDSKIFTNING: FJEDER – FORD FOCUS DAW.
VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:**



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Bremserens
- Kobber fedt
- Skraldehåndtag
- Kombinationsnøgle №13
- Kombinationsnøgle №18
- Kombinationsnøgle №19
- Skruenøgle nr.13
- Skruenøgle nr.15
- Skruenøgle nr.18
- Hjul slag topnøgle №19
- Skraldenøgle
- Gevindskær
- Koben
- Hydraulisk gearkasse donkraft
- Hjulstøtte

KØB VÆRKTØJ

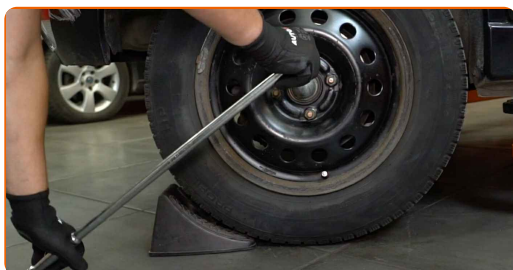
Udskiftning: fjeder – Ford Focus DAW. AUTODOC anbefaler:

- Begge spiralfjedre på bagerste ophæng bør skiftes samtidig.
- Udskiftningsproceduren er identisk for den venstre og højre spiralfjeder på bagerste ophæng.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – Ford Focus DAW – skal foretages når motoren er slukket.

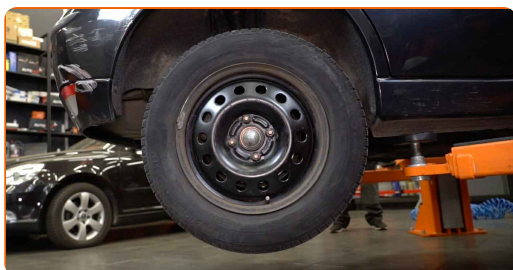
UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1 Sikre hjulene med klodser.

2 Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #19.



3 Hæv bilen i bag og sikre den på støtter.



4

Løsen hjulboltene.

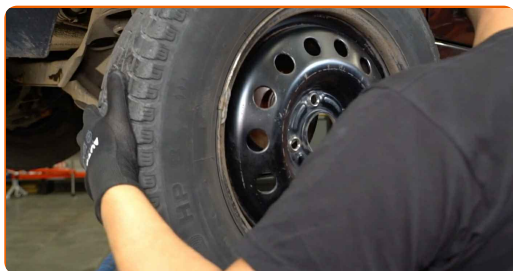


AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.
Ford Focus DAW

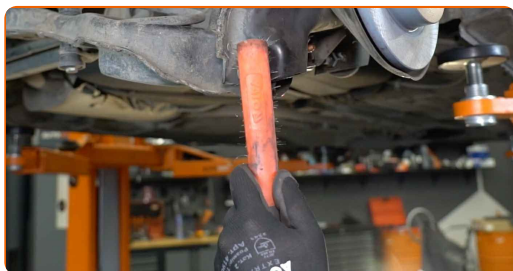
5

Fjern hjulet.

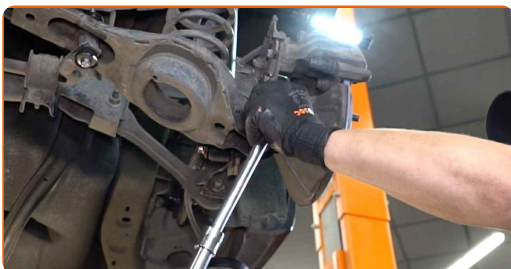


6

Rens alle leddene i armen. Rens krængningsstabilisatorens befæstigelse. Brug en stålborste. Brug WD-40 spray.



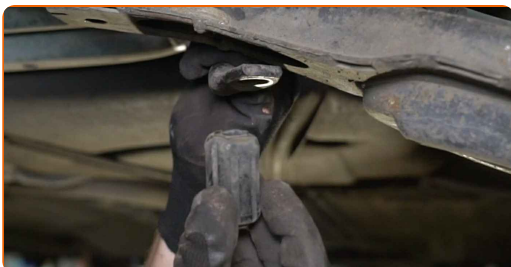
- 7** Skru befæstigelsen til der forbinder bærearmeren med bageste styrespindel. Brug en topnøgle №15. Brug en vridenøgle.



- 8** Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle № 13. Brug en topnøgle №13. Brug en skraldenøgle.



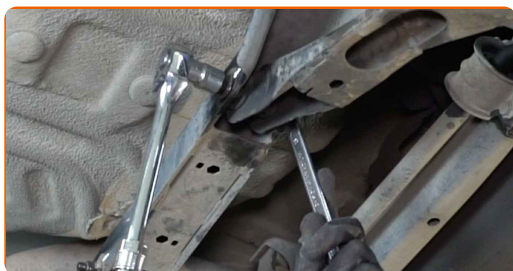
- 9** Fjern stabilisator stangen.



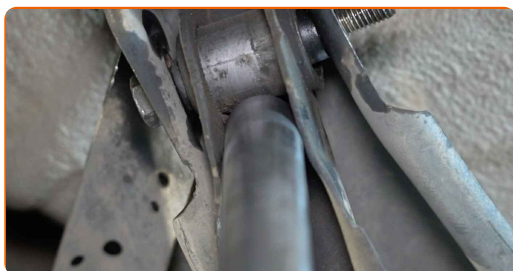
- 10** Lav en markering på camber justering bolt.



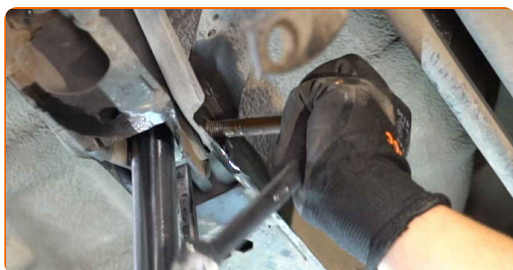
11 Skru armens fastgørelse til bjælken af. Brug en kombinøgle N° 19. Brug en topnøgle N°18. Brug en vridenøgle.



12 Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed.



13 Fjern befæstigelsesbolten.



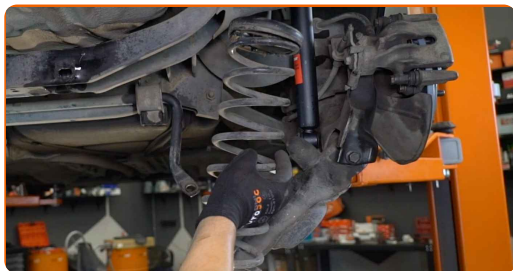
14 Fjern støtten under armen. Brug et koben.



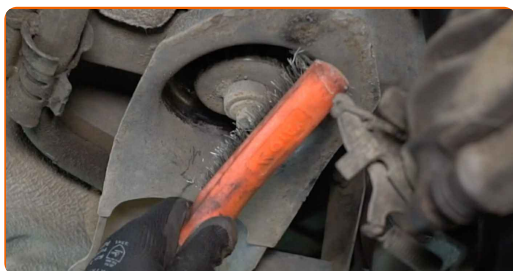
AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: fjeder – Ford Focus DAW. Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

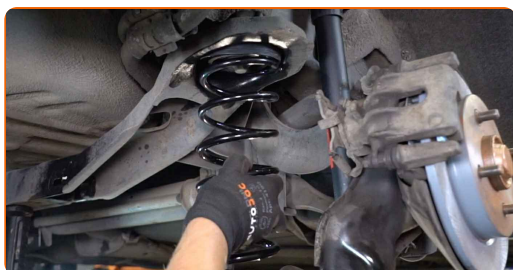
15 Fjern fjedren.



16 Rengør spiralfjeder beslag sædet. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



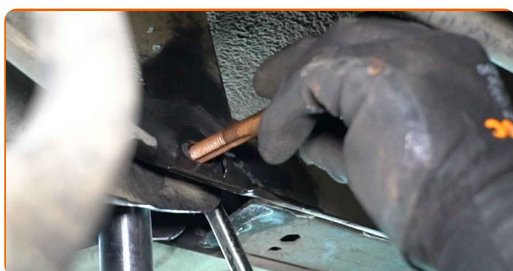
17 Installer spiralfjederen sammen med gummiophæng ind på monteringssædet.



18 Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed. Brug et koben.



19 Installer fasgørelsesbolt. Brug en kombinøgle N° 19.



20

Fjern støtten under armen.



AUTODOC anbefaler:

- Udsiftning: fjeder – Ford Focus DAW. Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

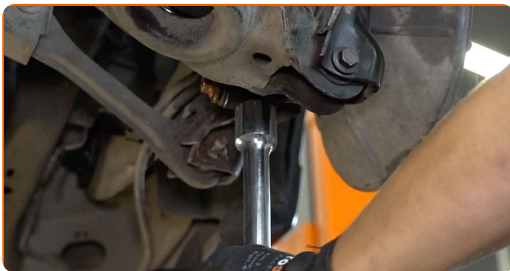
21

Tilpas positionen for justeringskruen iht. til markering. Brug en kombinøgle N° 19. Brug en kombinøgle N° 18.

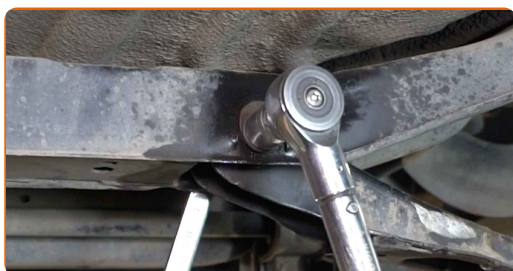


22

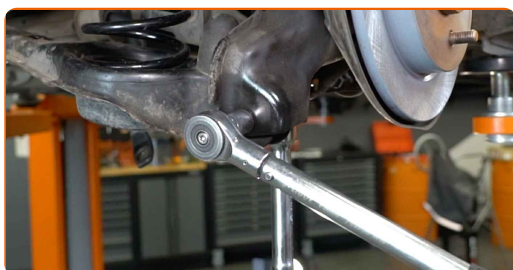
Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed.



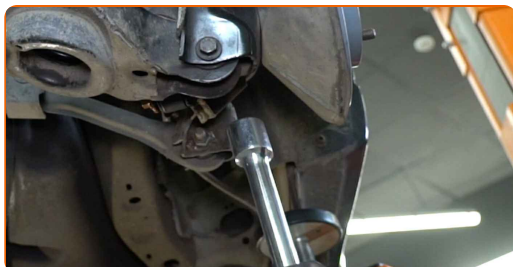
- 23** Stram befæstigelseerne til der forbinder bæreammen med den bageste underramme. Brug en kombinøgle № 19. Brug en topnøgle №18. Brug en momentnøgle. Stram den til 115 Nm moment.



- 24** Stram befæstigelsen der forbinder ophæng bæream med bageste styrespindel. Brug en topnøgle №15. Brug en momentnøgle. Stram den til 85 Nm moment.



- 25** Fjern støtten under armen.

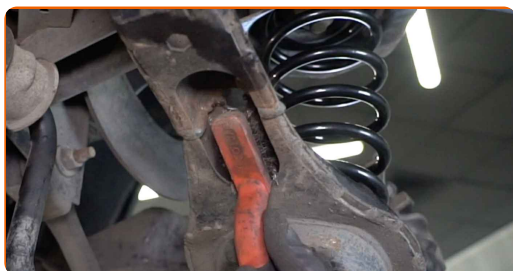


Udskiftning: fjeder – Ford Focus DAW. Råd fra AUTODOC eksperter:

- Sænk den hydrauliske løfteenhed smidigt, trinløst, for at undgå at skade på samlinger og mekanismer.

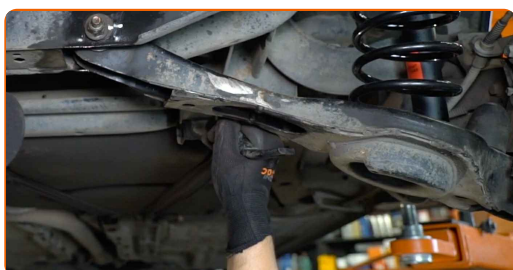
26

Rengør montagesteder til stabilisatorstangen. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



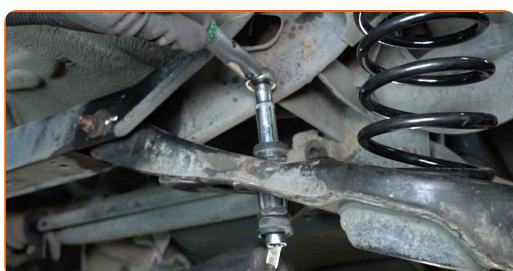
27

Monter den tværgående stabilisatorforbindelse.



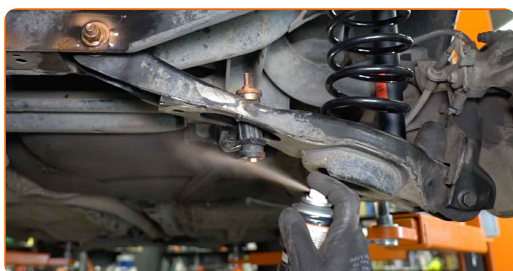
28

Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle N° 13. Brug en topnøgle N°13. Brug en momentnøgle. Stram den til 15 Nm moment.

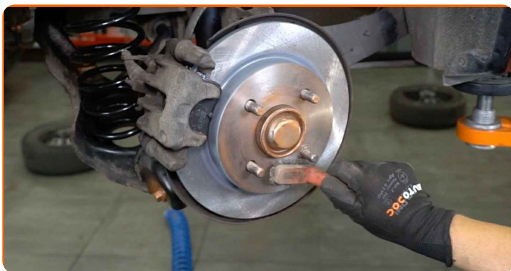


29

Behandel alle leddene. Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.



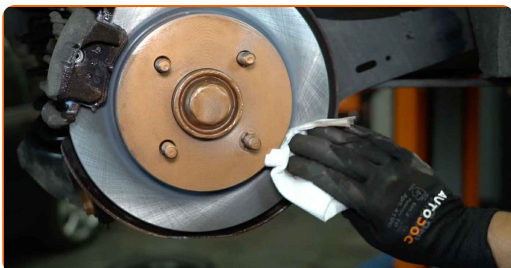
30 Rens hjulets montagesæde. Brug en stålbørste.



31 Behandle overfladen hvor bremseskiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



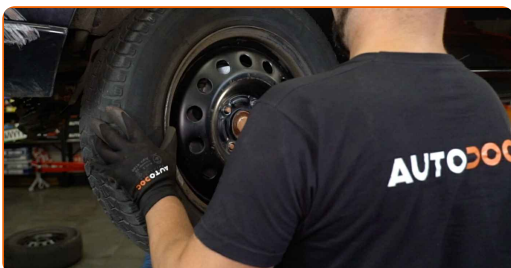
32 Rengør bremseskivens overflade. Brug bremsrens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: fjeder – Ford Focus DAW. Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

33 Installer hjulet.

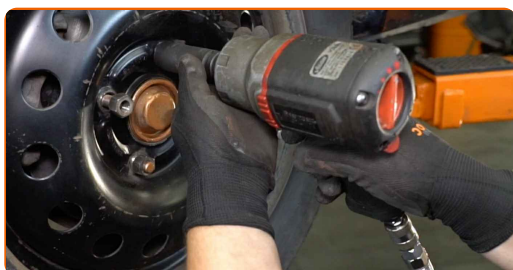


AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes på bilen. Ford Focus DAW

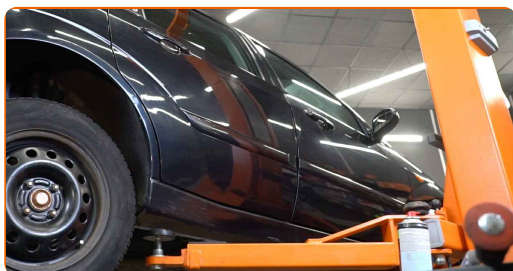
34

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



35

Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #19. Brug en momentnøgle. Stram den til 110 Nm moment.



36

Fjern donkraft og klodser.



GODT KLARET! 

SE FLERE VEJLEDNINGER

AUTODOC – BILDELE I TOPKVALITET TIL GODE PRISER ONLINE

AUTODOC MOBILE APP: GRIB GODE TILBUD, MENS DU HANDLER BEKVEMT



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UDVALG AF RESERVEDELE TIL DIN BIL

KØB RESERVEDELE TIL FORD

FJEDER: ET BREDT UDVALG

VÆLG BILDELE TIL FORD FOCUS DAW

FJEDER TIL FORD: KØB NU

**FJEDER TIL FORD FOCUS DAW: BEDSTE HANDLER OG
TILBUD**

ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet indeholder kun generelle anbefalinger, som kan være brugbare, når du udfører reparations- eller udskiftningsarbejde. AUTODOC er ikke ansvarlig for tab, skader, skader på ejendom, som erhverves under reparations- eller udskiftningsprocessen, på grund af forkert brug eller fejlfortolkning af den angivne information.

AUTODOC er ikke ansvarlig for mulige fejl og usikkerheder i denne guide. Den angivne information er til informative formål og kan ikke erstatte rådgivning fra specialister.

AUTODOC er ikke ansvarlig for forkert eller farlig brug af udstyr, værktøj og bildele. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af bildele af lav kvalitet garanterer dig ikke den nødvendige vejsikkerhed.

© Copyright 2022 – Alt indhold på denne hjemmeside, i særdeleshed tekster, fotografier og grafik er beskyttet af lov om ophavsbeskyttelse. Alle rettigheder, inklusive kopiering, oplysninger fra 3. part, redigering og oversættelse, ejes af AUTODOC GmbH.