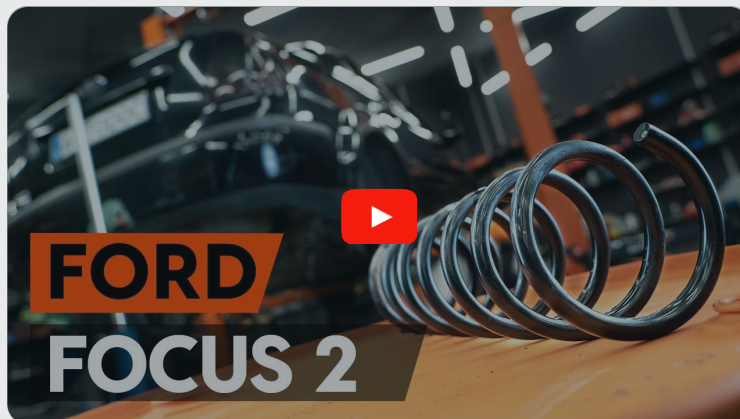




Udskift fjeder bag - **Ford**
Focus MK2 |
Brugermanvisning

VIDEO UNDERVISNING



i **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

FORD Focus Mk2 Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6, FORD Focus Mk2 Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6 Ti, FORD Focus Mk2 Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.4, FORD Focus Mk2 Stationcar (DA_, FFS, DS) 1.4, FORD Focus Mk2 Stationcar (DA_, FFS, DS) 1.6, FORD Focus Mk2 Stationcar (DA_, FFS, DS) 1.6 Ti, FORD Focus Mk2 Sedan (DB_, FCH, DH) 1.4, FORD Focus Mk2 Sedan (DB_, FCH, DH) 1.6, FORD Focus Mk2 Sedan (DB_, FCH, DH) 1.6 Ti

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

UDSKIFTNING: FJEDER – FORD FOCUS MK2.
VÆRKTØJER DU KUNNE FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Kobber fedt
- Skruenøgle nr.16
- Skruenøgle nr.15
- Skruenøgle nr.18
- Kombinationsnøgle №15
- Kombinationsnøgle №19
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Hjul slag topnøgle №19
- gevindskær
- Fladmejsel
- Hammer
- Koben
- Hydraulisk gearkasse donkraft
- Hjulstøtte

KØB VÆRKTØJ

Udskiftning: fjeder – Ford Focus MK2. Råd fra AUTODOC:

- Begge spiralfjedre på forreste ophæng bør skiftes samtidig.
- Udskiftningsproceduren er identisk for den venstre og højre spiralfjeder på forreste ophæng.
- Venligst bemærk: alt arbejde der udføres på bilen – Ford Focus MK2 – skal foretages når motoren er slukket.

UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1

Sikre hjulene med klodser.



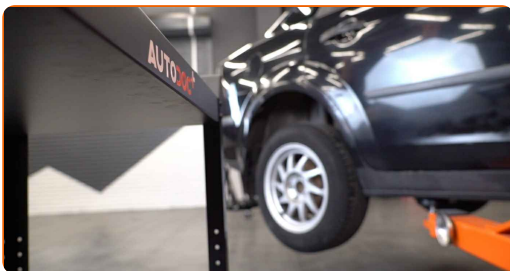
2

Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #19.



3

Hæv bilen i bag og sikre den på støtter.



4 Løsen hjulboltene.



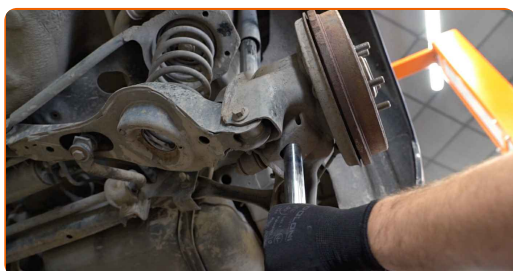
AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.
Ford Focus MK2

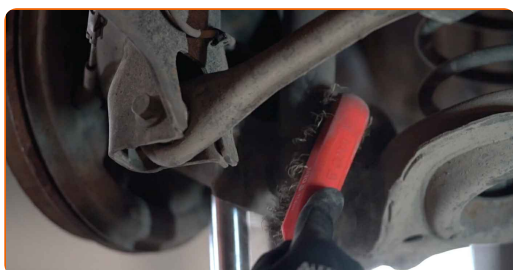
5 Fjern hjulet.



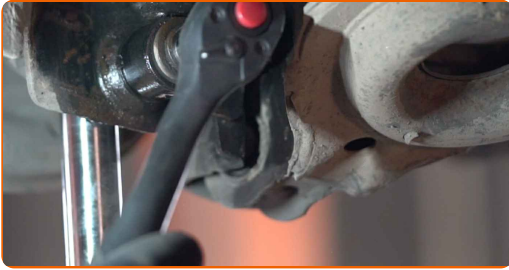
6 Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed.



7 Rengør støddæmper fastgørelserne. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



8 Skru de nedre skruer af støddæmperen. Brug en topnøgle №16. Brug en skraldenøgle. Brug en vridenøgle.



AUTODOC anbefaler:

- Ford Focus MK2 – For at undgå skade, hold på støddæmperen mens befæstigelses boltene løsnes.

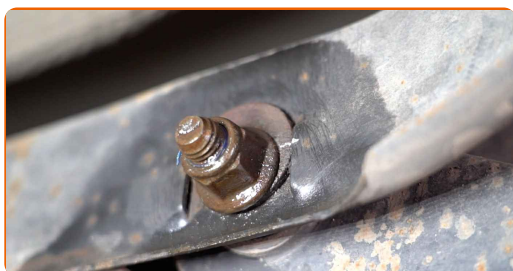
9 Rengør befæstigelsen der forbinder bærearmeren på vangen. Rens krængningsstabilisatorens befæstigelser. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.



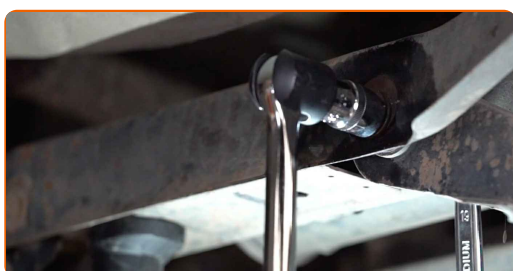
10 Skru stabilisatorstangens skruer af. Brug en kombinøgle №15. Brug en topnøgle №15. Brug en skraldenøgle.



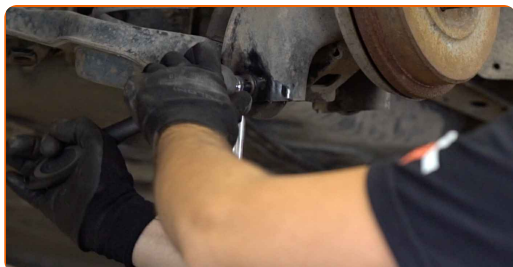
- 11** Lav et mærke på forbro og på nedre del af støddæmper justeringsbolten. Brug en flad metalmejsel. Brug en hammer.



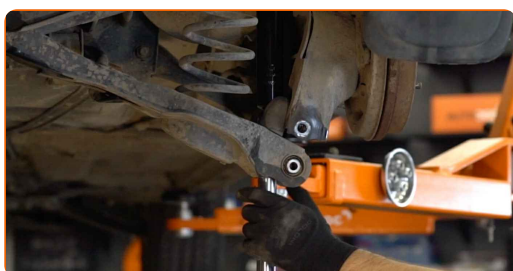
- 12** Skru armens fastgørelse til bjælken af. Brug en topnøgle N°18. Brug en kombinøgle N°19. Brug en vridenøgle.



- 13** Skru befæstigelsen af der forbinder bæreammen til bageste spindel. Brug en topnøgle N°16. Brug en skraldenøgle. Fjern befæstigelsesbolten.



- 14** Fjern støtten under den bagerste arm.

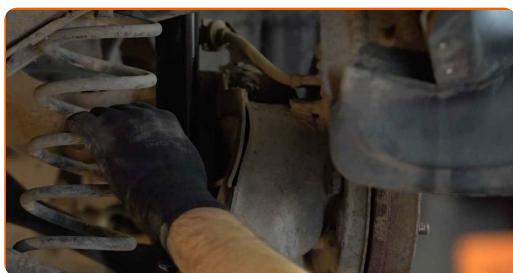


AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: fjeder – Ford Focus MK2. Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

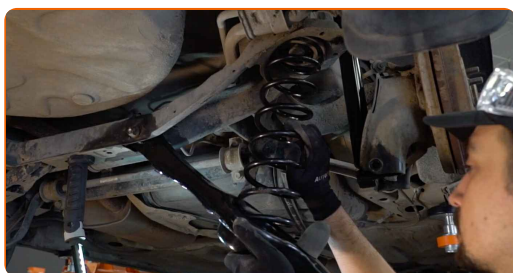
15

Tag fjederen af. Brug et koben.



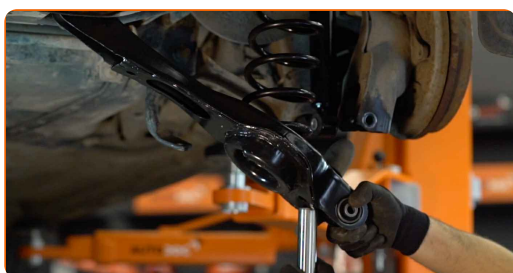
16

Monter fjedren.



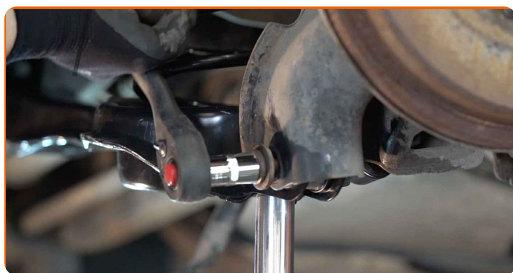
17

Støt armen. Brug en hydraulisk løfteenhed.



18

Skrue fastgørelsen ind der forbinder bærearman til bageste spindel. Brug en topnøgle N°16. Brug en skraldenøgle.



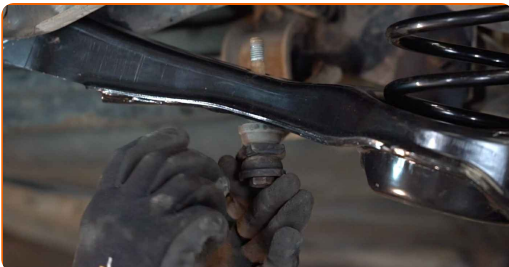
- 19** Stram armens fastgørelse til bjælken. Brug en topnøgle N°18. Brug en kombinøgle N°19. Brug en momentnøgle. Stram den til 90 Nm moment.



- 20** Stram fastgørelserne der forbinder bærearmerne til bageste spindel. Brug en topnøgle N°18. Brug en momentnøgle. Stram den til 115 Nm moment.



- 21** Monter den tværgående stabilisatorforbindelse.



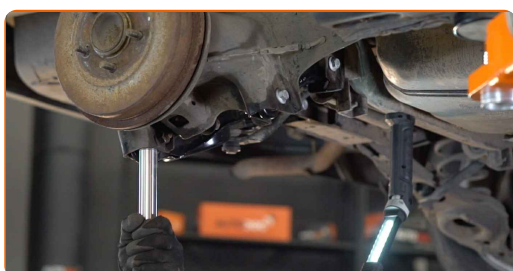
- 22** Spænd stabiliseringsstiverens fastgørelse til. Brug en kombinøgle N°15. Brug en topnøgle N°15. Brug en momentnøgle. Stram den til 15 Nm moment.



- 23 Stram den nedre fastgørelse på støddæmperen. Brug en topnøgle №16. Brug en momentnøgle. Stram den til 103 Nm moment.



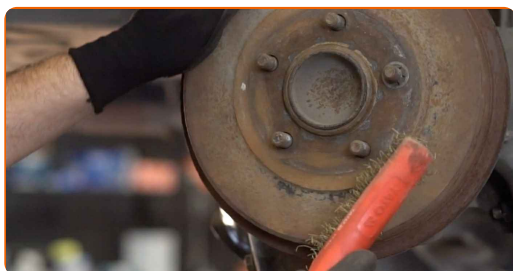
- 24 Fjern støtten under den bagerste arm.



AUTODOC anbefaler:

- Udsiftning: fjeder – Ford Focus MK2. Sænk gearkasse donkraften glat, uden ryk, for at undgå skade på komponenter og mekaniske dele.

- 25 Rens hjulets montagesæde. Brug en stålborste. Behandl kontaktfladen. Brug kobberfedt.



26

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes. Ford Focus MK2

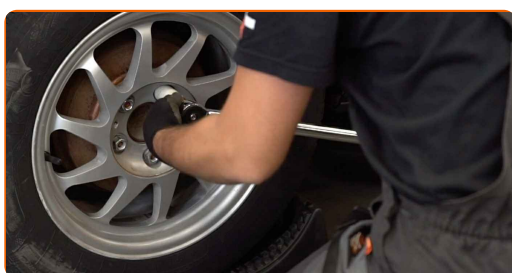
27

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



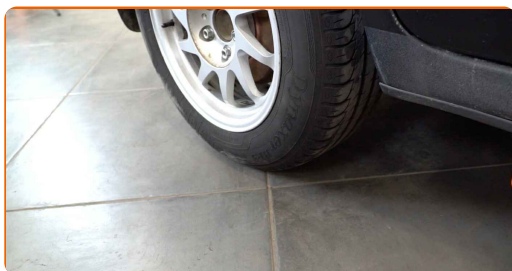
28

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



29

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 MK2

FJEDER TIL FORD: KØB NU

**FJEDER TIL FORD FOCUS MK2: 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.