



Udskift bremseklodser
for - **FORD Focus Mk2
Cabriolet (DB3) |**
Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



Denne video viser udskiftningsproceduren af en tilsvarende bildel på et andet køretøj

Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3) 1.6, FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3) 2.0, FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3) 2.0 TDCi

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: FORD Focus Mk2 Stationcar (DA_, FFS, DS) 1.4

UDSKIFTNING: BREMSEKLODSE – FORD FOCUS MK2
CABRIOLET (DB3). LISTE OVER DE VÆRKTØJER DU FÅR
BRUG FOR:



- Stålbørste
- Bremserens
- Anti-hvin smøremiddel
- Kobber fedt
- HEX bit nr. H7
- Hjul slag topnøgle №19
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag
- Bremsestempelværktøj
- Koben
- Hjulstøtte

[Køb værktøj](#)

Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). AUTODOC eksperter anbefaler:

- Udfør udskiftningen af bremseklodser i hele sæt på hver aksel. Dette giver en effektiv bremsning.
- Udskiftningsproceduren er identisk for alle bremseklodser på samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: BREMSEKLODSE – FORD FOCUS MK2 CABRIOLET (DB3). BRUG FØLGENDE PROCEDURE:

1 Åbn motorhjælmen. Løsen bremsebeholderens dæksel.

2 Sikre hjulene med klodser.



3 Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #19.



4 Hæv bilen i for og sikre den på støtter.

5 Løsen hjulboltene.



AUTODOC anbefaler:

- Advarsel! For at undgå skade, hold på hjulet mens befæstigelses boltene løsnes.
FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3)

6 Fjern hjulet.



7 Spred bremseklodserne. Brug et koben.



8 Løsgør bremsekaliber låsefjeder. Brug et koben.



9

Fjern støvhætter på bremsekaliberens styretapper.



10

Skru kaliberens skruer af. Brug HEX nr. H7. Brug en skraldenøgle.



11

Fjern bremsekaliberen.



Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). AUTODOC anbefaler:

- Bind kaliberen til affjedringen eller til karosseriet med en snor, uden at koble den fra bremseslangen, for at forhindre at systemet mister tryk.
- Du skal sikre dig at bremsekaliberen ikke hænger på bremseslangen.
- Tryk ikke på bremsepedalen, når bremsekaliberen er taget af. Stemplet vil ellers falde ud fra bremsecylinderen, og der kan ske væskelækage samt trykfald i systemet.

12

Fjern bremseklodserne.

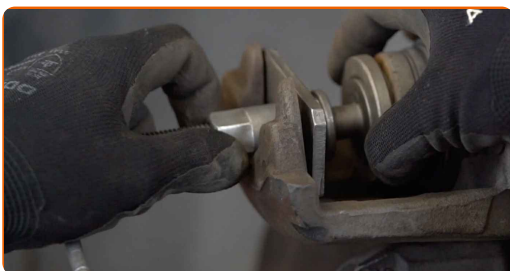


Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). Råd:

- Mål bremseklodserens tykkelse. Når den når dens slidgrænse, skal den udskiftes.

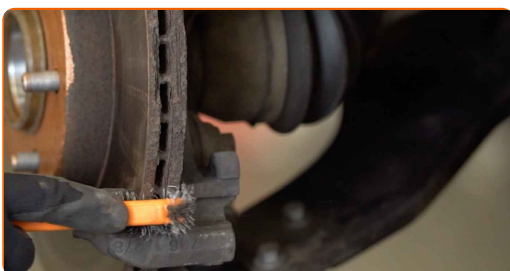
13

Tryk bremsekaliberens stempel ind. Brug bremsestempelværktøj.



14

Kontroller bremsekaliber befæstigelse, bremsekaliber styrestifter og gummi hætter. Rengør dem. Udskift, om nødvendig. Brug en stålbørste. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

15

Behandle bagsiden af de nye bremseklodser. Behandle bremsekaliber åget. Brug anti-hvin smøremiddel.

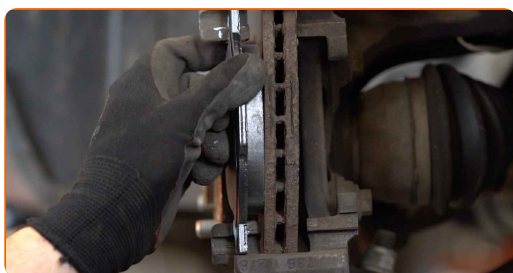


Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). Råd fra AUTODOC:

- Du skal sikre dig at skivens overflade er ren, før du installerer klodserne.

16

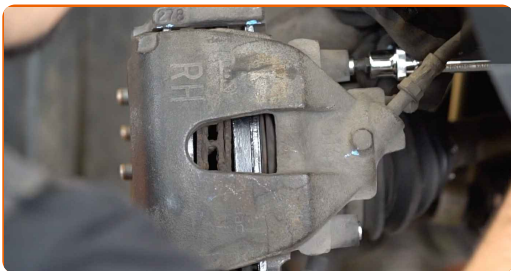
Installer de nye bremseklodser.



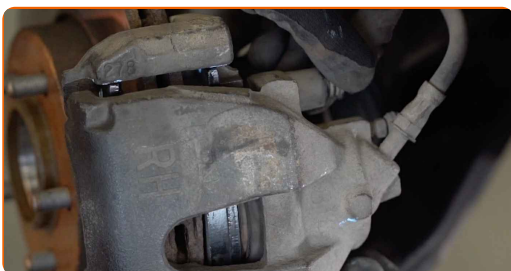
Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). Fagfolk anbefaler:

- Du skal sikre at klodserne er installeret sådan at belægningen vender ind mod skiven.

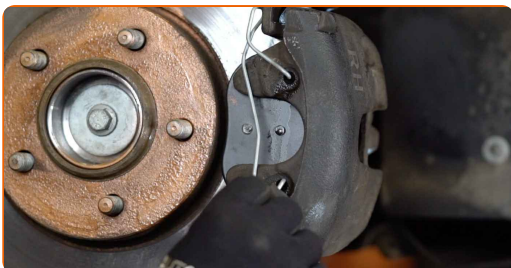
17 Monter bremsekaliberen og sæt den fast. Brug HEX nr. H7. Brug en momentnøgle. Stram den til 28 Nm moment.



18 Monter støvhætter på bremsekaliberens styretapper.



19 Monter bremsekaliberens holdefjeder.



Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Tryk på bremsepedalen flere gange, indtil du kan mærke en betydelig modstand, uden at starte motoren.

20

Behandle overfladen hvor bremse skiven har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



21

Installer hjulet.



AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Hold på hjulet mens befæstigelses boltene strammes. FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3)

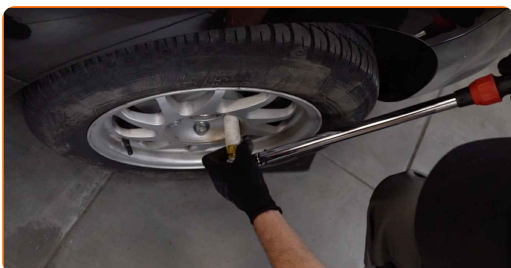
22

Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #19.



23

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



24

Fjern donkraft og klodser.



AUTODOC anbefaler:

- Vigtigt! Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). Efterse bremsevæske niveau i ekspansionsbeholderen og fyld op om nødvendig.

25

Stram bremsevæske beholderens dæksel til. Luk motorhjelmen.



Udskiftning: bremseklodser – FORD Focus Mk2 Cabriolet (DB3). AUTODOC anbefaler:

- Brems blødt ned i de første 150-200 km efter udskiftning af bremseklodser. Undgå unødvendig og kraftig opbremsning.

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

BREMSEKLODSE: ET BREDT UDVALG

(i) 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.