



Udskift slidindikator
bremsebelægning for -
BMW 3 Cabriolet (E93) |
Brugermanvisning

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

Vigtigt!

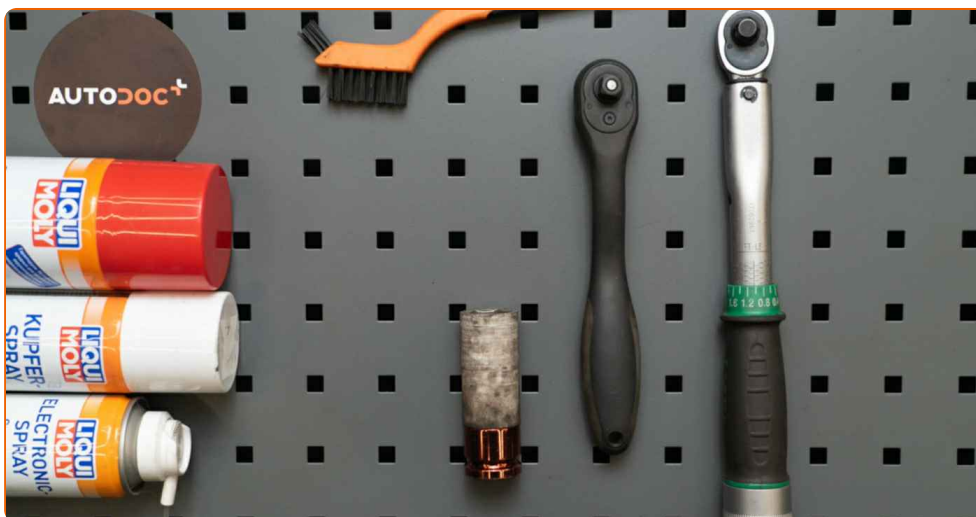
Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

BMW 3 Cabriolet (E93) 318i 2.0, BMW 3 Cabriolet (E93) 325d 3.0, BMW 3 Cabriolet (E93) 320i 2.0, BMW 3 Cabriolet (E93) 325i 3.0, BMW 3 Cabriolet (E93) 330i 3.0, BMW 3 Cabriolet (E93) 335i 3.0, BMW 3 Cabriolet (E93) 325i 2.5, BMW 3 Cabriolet (E93) 330d 3.0, BMW 3 Cabriolet (E93) 320d 2.0

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: BMW 1 Coupe (E82) 125i 3.0

UDSKIFTNING: SLIDINDIKATOR BREMSEBELÆGNING –
BMW 3 CABRIOLET (E93). VÆRKTØJER DU VIL FÅ BRUG
FOR:



- Kaliber stålbørste
- Kontaktspray elektronik
- Bremserens
- Kobber fedt
- Hjul slag topnøgle №17
- Skraldehåndtag
- Hjulstøtte

Køb værktøj

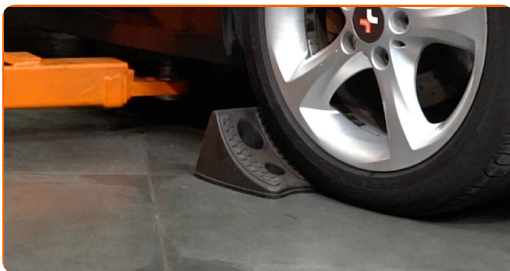
Udskiftning: slidindikator bremsebelægning – BMW 3 Cabriolet (E93).
AUTODOC anbefaler:

- Udskiftningsproceduren er identisk for begge bremseklods slidensorene på samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

UDSKIFTNING: SLIDINDIKATOR BREMSEBELÆGNING – BMW 3 CABRIOLET (E93). ANBEFALET RÆKKEFØLGE AF TRIN:

1

Sikre hjulene med klodser.



2

Løsn hjulboltene. Brug hjul slagnøgle #17.



3

Hæv bilen i for og sikre den på støtter.

4 Løsen hjulboltene.



Udskiftning: slidindikator bremsebelægning – BMW 3 Cabriolet (E93).
AUTODOC eksperter anbefaler:

- For at undgå skader, så støt på øverste del af hjulet når boltene løsnes.

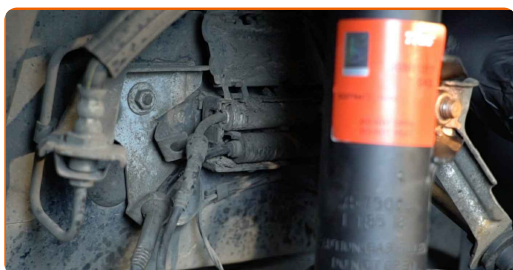
5 Fjern hjulet.



6 Fjern bremseklods slidensoren fra bremseklodsen.

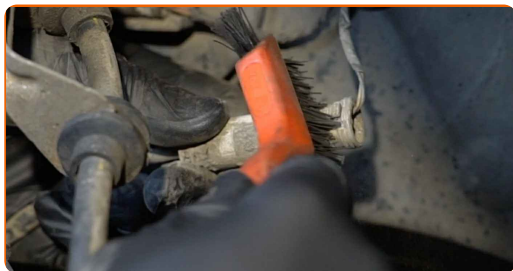


7 Tag bremseklodsens slidsensor af.



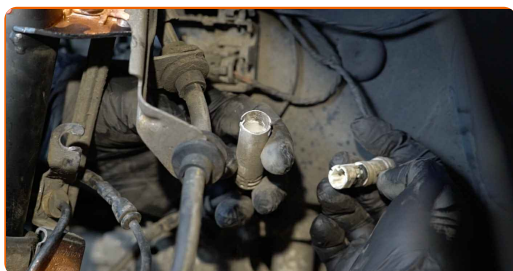
8

Rengør bremseklods slidsensor prop. Brug en nylon rengøringsbørste.



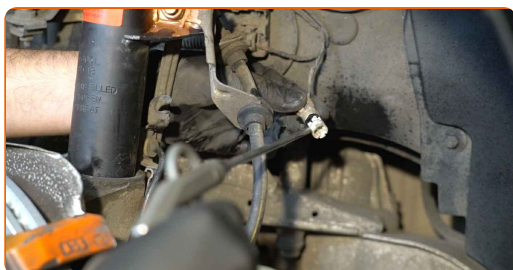
9

Tag bremseklodsens slidsensors stik af.



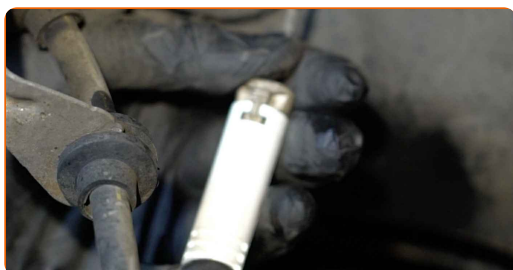
10

Benhandel bremseklodsens slidsensor proppen. Brug dielektrisk fedt.

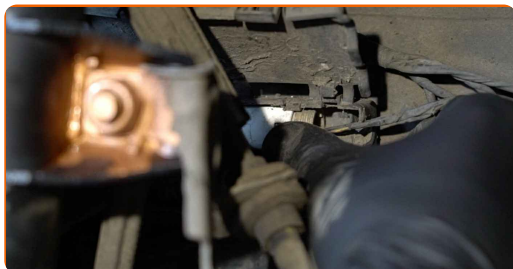


11

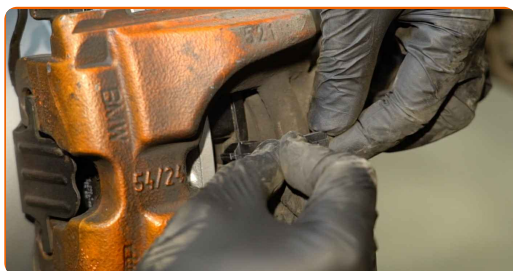
Sæt bremseklodsens slidsensors stik i.



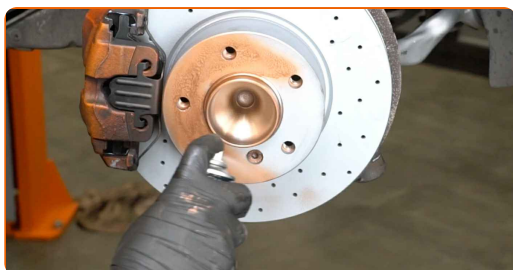
12 Tilslut bremseklodsernes slidsensor.



13 Installer slidsensoren på bremseklodserne.



14 Behandle overfladen hvor bremseklodsen har kontaktflade til hjulnavet. Brug kobberfedt.



15 Rengør bremseklodsernes overflade. Brug bremserens.



AUTODOC anbefaler:

- Udskiftning: slidindikator bremsebelægning – BMW 3 Cabriolet (E93). Efter påførsel af sprayen, vent nogle få minutter.

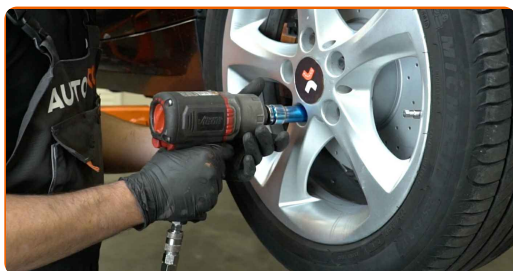
16 Installer hjulet.



Udskiftning: slidindikator bremsebelægning – BMW 3 Cabriolet (E93). Råd:

- For at undgå skader, hold hjulet oppe når befæstigelsesboltene skrues ind.

17 Skru hjulboltene til. Brug hjul slagnøgle #17.



18 Sænk bilen og stram hjulboltene på kryds med. Brug hjul slagnøgle #17. Brug en momentnøgle. Stram den til 120 Nm moment.



19

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

SLIDINDIKATOR BREMSEBELÆGNING: ET BREDT UDVALG

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.