



Byta bromsskivor fram på
NISSAN MICRA V (K14) –
utbytesguide

EN LIKNANDE VIDEOGUIDE



Denna video visar utbytesproceduren för en liknande bildel på ett annat fordon

Viktigt!

Den här utbytes proceduren kan göras på följande fordon:

NISSAN MICRA V (K14) 0.9 IG-T, NISSAN MICRA V (K14) 1.0, NISSAN MICRA V (K14) 1.5 DCI, NISSAN MICRA V (K14) 1.0 DIG-T 117, NISSAN MICRA V (K14) 0.9 LPG

Ordningen kan variera något beroende på bilens utformning.

Denna guide skapades med utgångspunkt i utbytesproceduren för en liknande bildel på: RENAULT Clio III Hatchback (BR0/1, CR0/1) 1.5 dCi

**UTBYTE: BROMSSKIVOR – NISSAN MICRA V (K14).
LISTA ÖVER VERKTYG DU KOMMER BEHÖVA:**



- Stålbörste
- Rengöringsborste i nylon
- WD-40 aerosol
- Brake cleaner
- Anti gnissel pasta
- Kopparpasta
- Momentnyckel
- Torxbit T30
- Skiftnyckel Nr13
- Skiftnyckel Nr19
- Hylsa nr.13
- Hylsa nr.18
- Krafthylsor för fälgar Nr17
- Bromskolvsverktyg
- Spärrnyckel
- Svängjärn
- Kofot
- Skärmskydd
- Hjulklöss

Köp verktyg

Utbyte: bromsskivor – NISSAN MICRA V (K14). AUTODOCs experter rekommenderar:

- Byt ut bromsskivorna på din NISSAN MICRA V (K14) bil för båda axlarna. Detta kommer ge dig en jämn bromseffekt vid inbromsning.
- Tillvägagångssättet är det samma för byte av bromsskivor på samma axel.
- Byt alltid ut bromsbeläggen när du byter ut bromsskivorna.
- Allt arbete bör göras med motorn avstängd.

UTBYTE: BROMSSKIVOR – NISSAN MICRA V (K14). REKOMMENDERAD STEGFÖLJD:

- 1 Öppna motorhuven.
- 2 Använd ett fender skydd skydd för att förhindra att skada lacken och plast delar på bilen.
- 3 Skruva av bromsvätske reservoarens lock.



4 Säkra bilen med kilar.



5 Lossa på hjulmonteringens bultar. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



6 Hög bilens främre del och säkra fästdelarna.

7 Skruva av hjulbultarna.



Utbyte: bromsskivor – NISSAN MICRA V (K14). Tips:

- För att undvika att skada dig, håll upp hjulet när du skruvar loss bultarna.

8

Ta bort hjulet.



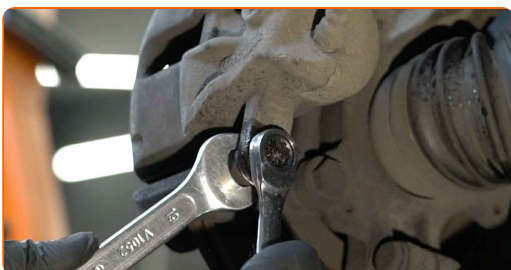
9

Rengör bultarna till bromsoket. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



10

Skruva loss bromsokets fästelement. Använd kombinyckel Nr 13. Använd kombinyckel Nr 19.



11

Sära på bromsbeläggen. Använd en kofot.



12

Avlägsna bromsoket.

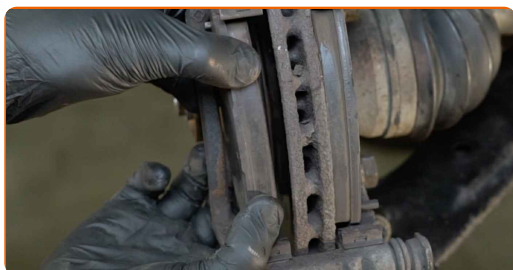


Utbyte: bromsskivor – NISSAN MICRA V (K14). AUTODOCs experter rekommenderar:

- Knyt fast bromsoket till fjädringen eller karossen med hjälp av kablar, trådar eller rep utan att koppla ifrån bromsslangen för att förhindra tryckfall i bromssystemet.
- Se till att bromsoket inte hänger på bromsslangen.
- Trycka inte på bromspedalen efter du har avlägsnat bromsoket. Då kan kolven falla ut ur bromscylindern och bromsvätska och tryckförluster kan inträffa vilket förstör hela systemet.
- Kontrollera bromsokets bultar, styrpinnar och dammsker. Rengör dessa och byt ut om nödvändigt.

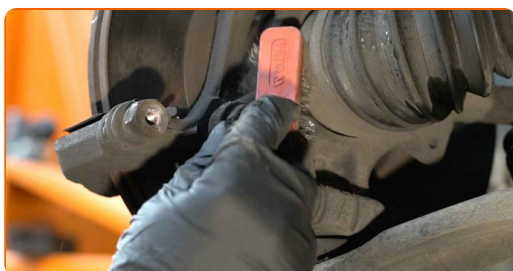
13

Ta bort bromsbeläggen.



14

Rengör bultarna till bromsoket. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.



15

Skruva loss fästelementen från bromsokets anordning. Använd hylsnyckel Nr18. Använd en trycknyckel.



16

Avlägsna bromsokets anordning.



17

Rengör fästningarna till bromsskivan. Använd en stålborste. Använd WD-40 aerosol.

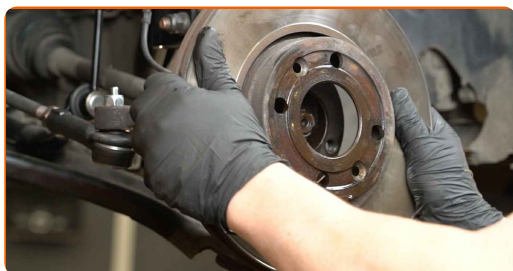


18

Skruva loss bromsskivans fästelement. Använd Torx T30. Använd en spärrnyckel.



19 Avlägsna bromsskivan.



20 Rengör navet. Använd en stålborste. Behandla kontaktytan. Använd kopparpasta.



21 Installera bromsskivan.

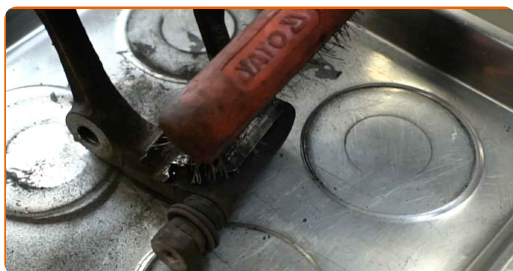


22 Dra åt bromsskivans fästelement. Använd Torx T30. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 9 Nm vridmoment.



23

Rengör bromsokets anordning från smuts och damm. Använd en stålborste. Använd brake cleaner.

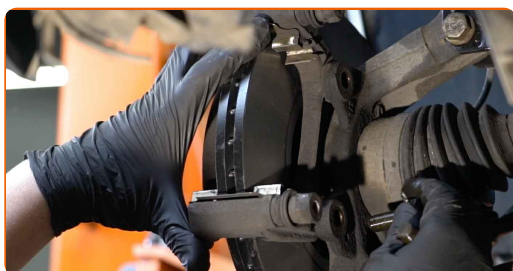


AUTODOC rekommenderar:

- Utbyte: bromsskivor – NISSAN MICRA V (K14). Vänta några minuter efter applicering av sprayen.

24

Installera bromsokets anordning.



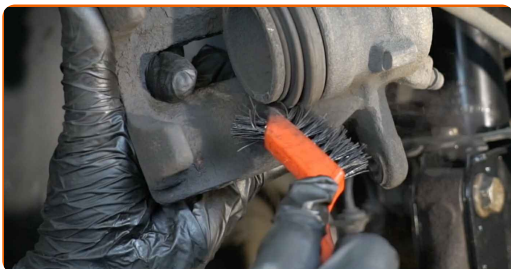
25

Dra åt bromsokets anordning. Använd hylsnyckel Nr18. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 105 Nm vridmoment.



26

Behandla bromsokets kolv. Använd en rengöringsborste i nylon. Använd brake cleaner.

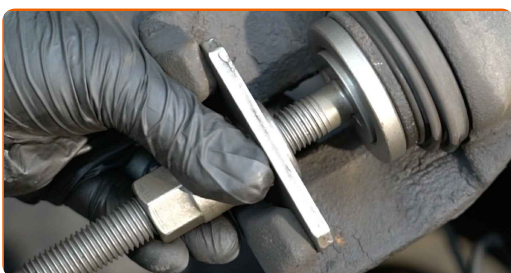


Utbyte: bromsskivor – NISSAN MICRA V (K14). Tips:

- Vänta ett par minuter efter att du använt aerosolen.

27

Tryck in bromsokskolven. Använd bromskolvswerktyg.



28

Behandla bromsklossarna på området där ytan kommer i kontakt med bromsokets konsol. Använd anti gnissel pasta.

29

Installera bromsbeläggen.



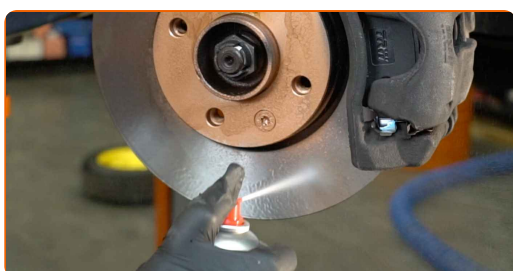
- 30** Installera bromsoket och justera den. Använd kombinyckel Nr 13. Använd kombinyckel Nr 19. Använd hylsnyckel Nr13. Använd en momentnyckel. Dra åt den till 32 Nm vridmoment.



- 31** Behandla området där bromsskivan kommer i kontakt med hjulfälgen. Använd kopparpasta.



- 32** Rengör ytan på bromsskivorna. Använd brake cleaner.



Utbyte: bromsskivor – NISSAN MICRA V (K14). Tips från AUTODOC:

- Vänta ett par minuter efter att du använt aerosolen.

33 Installera hjulet.



AUTODOC rekommenderar:

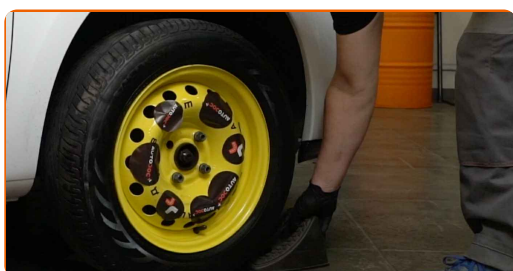
- Viktigt! Håll i hjulet när du skruvar fast fästbultarna. NISSAN MICRA V (K14)

34 Skruva i hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17



35 Sänk bilen och arbeta i omvänd ordning, dra åt hjulbultarna. Använd hjulmutterhylsor nr. 17 Använd en momentnyckel. Dra åt den till 105 Nm vridmoment.

36 Ta bort domkrafter och kilarna.

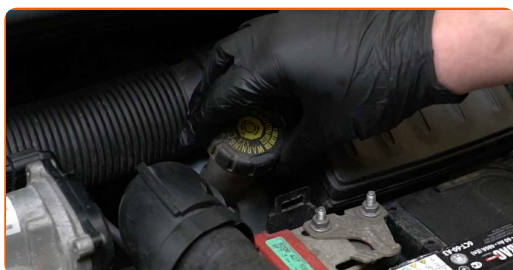


AUTODOC rekommenderar:

- Viktigt! Utbyte: bromsskivor – NISSAN MICRA V (K14). Kontrollera bromsvätskenivån i tanken och fyll på vid behov.

37

Dra åt locket på bromsvätskebehållaren.



38

Ta bort skärmskyddet.

39

Stäng motorhuven.

Utbyte: bromsskivor – NISSAN MICRA V (K14). Tips från AUTODOC:

- Tryck ner bromspedalen flera gånger utan att starta motorn tills du känner tillräckligt motstånd.

BRA GJORT! 

VISA FLER HANDLEDNINGSGUIDER

AUTODOC – HÖGKVALITATIVA OCH BILLIGA BILDELAR PÅ NÄTET

AUTODOC MOBILAPP: ENORMA ERBJUDANDEN OCH BEKVÄM SHOPPING

ETT URMÄRKT UTBUD AV RESERVDELAR FÖR DIN BIL

BROMSSKIVOR: ETT BRETT UTBUD

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 2022 – 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 GmbH.