



Udskift stabilisatorstang  
bag - **VOLVO S70 (874)** |  
Brugermanvisning

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### **Vigtigt!**

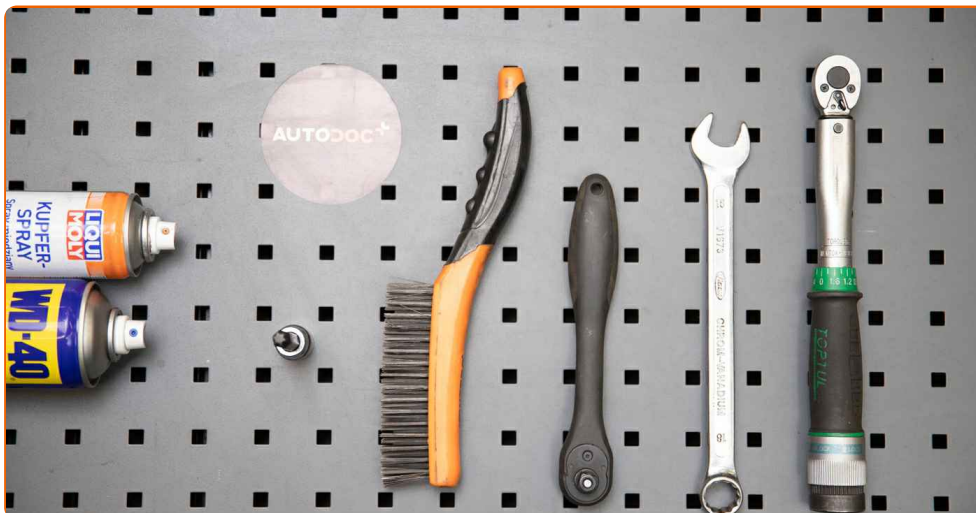
Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

VOLVO S70 (874) 2.0, VOLVO S70 (874) 2.4, VOLVO S70 (874) 2.4 Turbo, VOLVO S70 (874) 2.3 T-5, VOLVO S70 (874) 2.5 TDI, VOLVO S70 (874) 2.0 Turbo, VOLVO S70 (874) 2.3 Turbo, VOLVO S70 (874) 2.4 Bifuel, VOLVO S70 (874) 2.3 T5 AWD, VOLVO S70 (874) 2.4 T5 AWD, VOLVO S70 (874) 2.4 AWD, VOLVO S70 (874) 2.5 TDi AWD, VOLVO S70 (874) 2.3, VOLVO S70 (874) 2.4 Blu-Fuel

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: VOLVO XC90 I (275) 2.4 D5

UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – VOLVO S70  
(874). VÆRKTØJER DU KUNNE FÅ BRUG FOR:



- Stålbørste
- WD-40 spray
- Kobber fedt
- Kombinationsnøgle N°18
- Torx bits T40
- Skraldenøgle
- Skraldehåndtag

**Køb værktøj**

**AUTODOC anbefaler:**

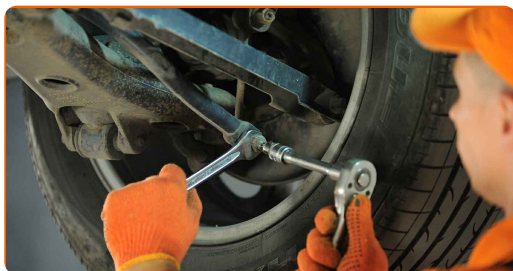
- Udskift krængningsstabilisatorerne på VOLVO S70 (874) parvis.
- Udskiftnings proceduren er identisk for begge krængningsstabilisatorerne på den samme aksel.
- Alt arbejde bør udføres når motoren er slukket.

**UDSKIFTNING: STABILISATORSTANG – VOLVO S70 (874). ANBEFALET RÆKKEFØLGE AF TRIN:**

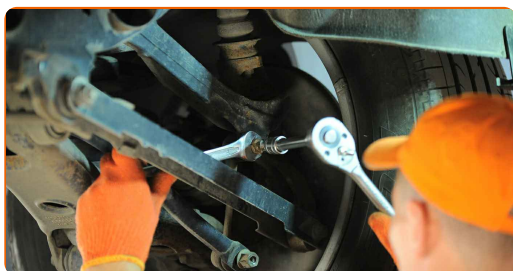
**1** Hæv bilen ved brug af donkraft eller over en smøregrav.

**2** Rens krængningsstabilisatorens befæstigelse. Brug en stålbørste. Brug WD-40 spray.

**3** Løsen befæstigelsen der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle N° 18. Brug Torx T40. Brug en skraldenøgle.



**4** Skru befæstigelsen ud der forbinder stabilisatorstangen med bæreamen. Brug en kombinøgle N° 18. Brug Torx T40. Brug en skraldenøgle.



**5** Fjern befæstigelsesbolten.

**6** Fjern stabilisator stangen.



Udskiftning: stabilisatorstang – VOLVO S70 (874). AUTODOC eksperter anbefaler:

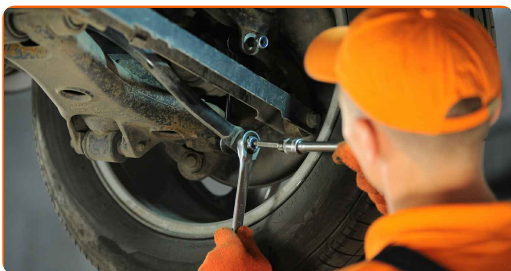
- Undersøg stabilisatorbøsninger. Udskift dem om nødvendigt.

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

**8** Monter den tværgående stabilisatorforbindelse.



**9** Spænd befæstigelsen til der forbinder forbindelsesstangen med krængningsstabilisatoren. Brug en kombinøgle N° 18. Brug Torx T40. Brug en momentnøgle. Stram den til 50 Nm moment.



- 10** Monter stangens fastgørelse på stabilisatoren og stram den. Brug en kombinøgle N° 18. Brug Torx T40. Brug en momentnøgle. Stram den til 50 Nm moment.



- 11** Behandle alle samlinger af krængningsstabilisatoren. Brug kobberfedt.



- 12** Sænk bilen.

**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**

**STABILISATORSTANG: 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 2023 – 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 SE.