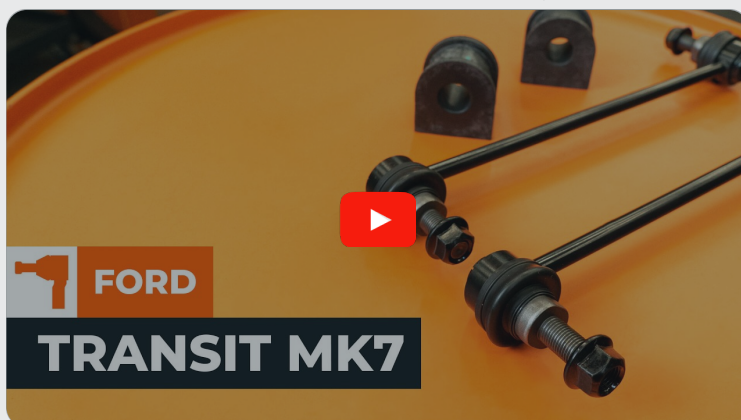




Tuleje przedniego  
stabilizatora: wymiana w  
samochodzie **Ford**  
**Transit Mk7 van** –  
instrukcja naprawy

## FILMIK INSTRUKTAŻOWY (TUTORIAL)



### Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

FORD TRANSIT Autobus 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 nadwozie pełne 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 nadwozie pełne 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 platforma / podwozie 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 platforma / podwozie 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT nadwozie pełne (FA\_ \_) 2.4 DI, FORD TRANSIT nadwozie pełne (FA\_ \_) 2.4 DI RWD (FAA\_, FAB\_, FAC\_, FAD\_), FORD TRANSIT platforma / podwozie (FM\_ \_, FN\_ \_) 2.4 DI, FORD TRANSIT Autobus (FD\_ \_, FB\_ \_, FS\_ \_, FZ\_ \_, FC\_ \_) 2.0 DI, FORD TRANSIT nadwozie pełne (FA\_ \_) 2.0 DI, FORD TRANSIT platforma / podwozie (FM\_ \_, FN\_ \_) 2.0 DI, FORD TRANSIT Autobus (FD\_ \_, FB\_ \_, FS\_ \_, FZ\_ \_, FC\_ \_) 2.0 TDCi, FORD TRANSIT platforma / podwozie (FM\_ \_, FN\_ \_) 2.0 TDCi, FORD TRANSIT nadwozie pełne (FA\_ \_) 2.0 TDCi, FORD TRANSIT nadwozie pełne (FA\_ \_) 2.4 TDE, (+ 12)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

**WYMIANA: TULEI STABILIZATORA – FORD TRANSIT  
MK7 VAN. POTRZEBNE NARZĘDZIA:**



- Szczotka druciana
- Spray WD-40
- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Smar ceramiczny
- Klucz dynamometryczny
- Klucz płasko-oczkowy 20 mm
- Nasadka 10 mm
- Nasadka 17 mm
- Nasadka 19 mm
- Klucz imbusowy H5
- Nasadka udarowa do kół 21 mm
- Klucz z grzechotką lub elektronarzędzie do demontażu i montażu gwintowanych elementów złącznych
- Pokrętka
- Podnośnik samochodowy lub podnośnik z podporami i kliny pod koła

**KUP NARZĘDZIA**

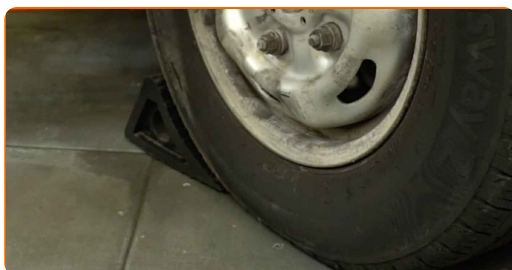
Wymiana: tulei stabilizatora – Ford Transit Mk7 van. Eksperti z AUTODOC zalecają:

- Wymieniaj łączniki i tuleje stabilizatora parami.
- Procedura wymiany jest identyczna dla łączników i tulei stabilizatora po obu stronach tej samej osi.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – Ford Transit Mk7 van – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

## WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

1

Zabezpiecz koła klinami.



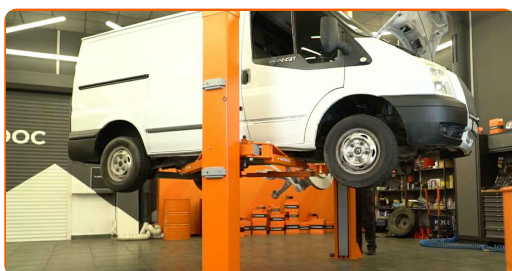
2

Poluzuj nakrętki kół na przednich kołach. Użyj nasadki udarowej do kół 21 mm. Użyj pokrętki.



3

Podnieś pojazd.

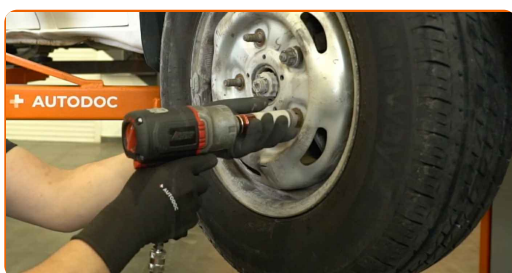


Wymiana: tulei stabilizatora – Ford Transit Mk7 van. AUTODOC zaleca:

- Jeśli używasz podnośnika, upewnij się, że auto jest zaparkowane na twardej, płaskiej powierzchni.
- Pamiętaj, aby dodatkowo zabezpieczyć samochód podporami.

4

Odkręć nakrętki na jednym z kół i zdejmij je.

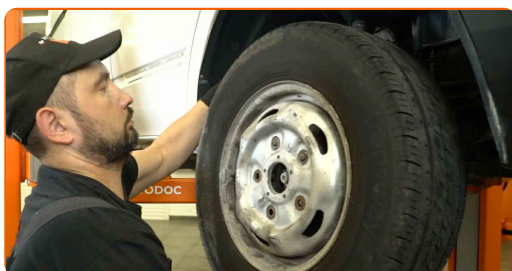


Uwaga!

- Aby uniknąć obrażeń, podtrzymaj koło podczas odkręcania nakrętek.

5

Zdejmij drugie koło w ten sam sposób.



**6** Oczyszczyć elementy mocujące jednego z łączników stabilizatora. Użyć drucianej szczotki. Użyć sprayu WD-40.



**7** Odkręć element mocujący łączący łącznik stabilizatora ze stabilizatorem. Użyć klucza płasko-oczkowego 19 mm. Użyj klucza imbusowego H5, aby zamocować sworzень kulowy. Użyj klucza grzechotkowego.



**8** Odkręć element mocujący łączący łącznik stabilizatora z kolumną zawieszenia. Użyj nasadki 19 mm. Użyj klucza grzechotkowego.

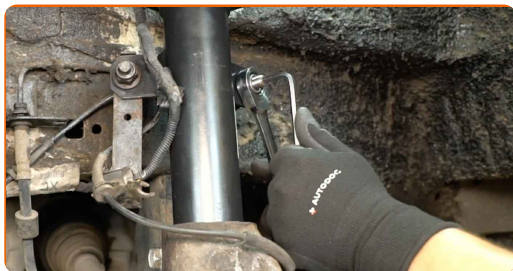


**9** Zdejmij łącznik stabilizatora.

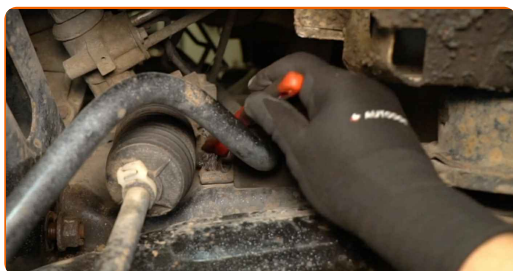




**10** Wykonaj te same czynności, aby wymontować drugi łącznik stabilizatora.



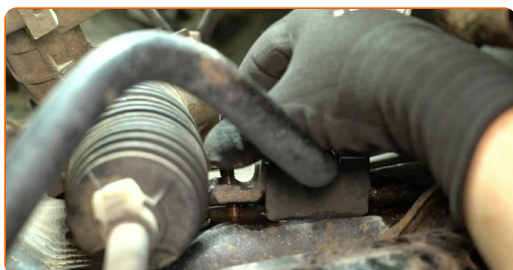
**11** Oczyszcz elementy mocujące wspornika jednej z tulei stabilizatora. Użyj drucianej szczotki. Użyj sprayu WD-40.



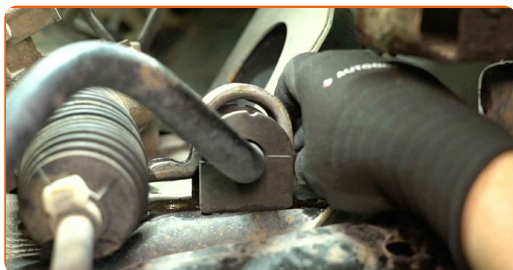
**12** Odkręć elementy mocujące wspornika tulei stabilizatora. Użyj nasadki 10 mm. Użyj klucza grzechotkowego.



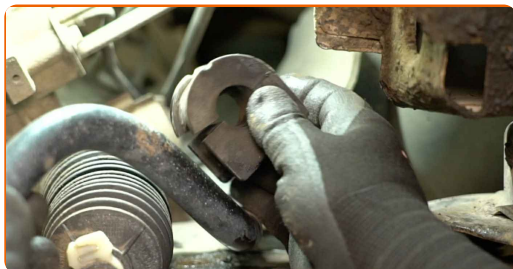
**13** Zdejmij śruby mocujące.



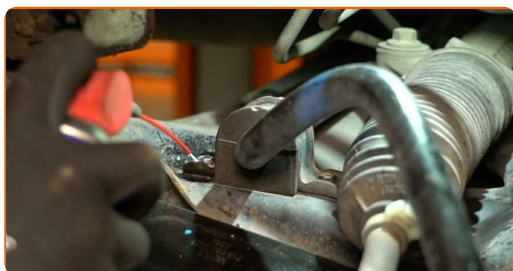
**14** Zdejmij wspornik tulei stabilizatora.



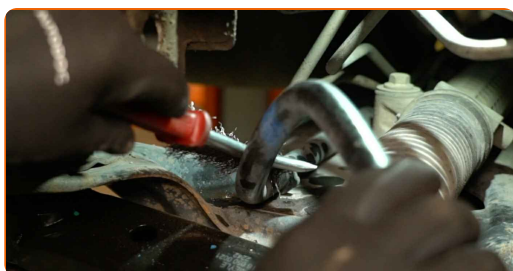
**15** Zdejmij tuleję stabilizatora.



**16** Wykonaj te same czynności, aby zdemontować drugi wspornik tulei stabilizatora i tuleję.



**17** Oczyszć gniazda montażowe tulei stabilizatora. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj z uniwersalnego sprayu do czyszczenia.



**18** Zamontuj nową tuleję stabilizatora po jednej stronie osi.

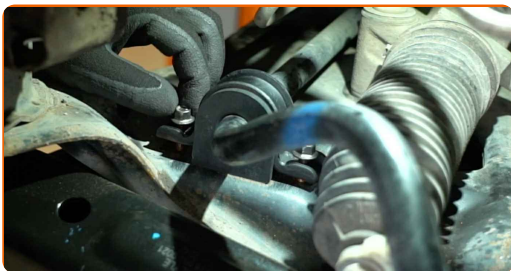


**19** Zamontuj wspornik tulei stabilizatora.

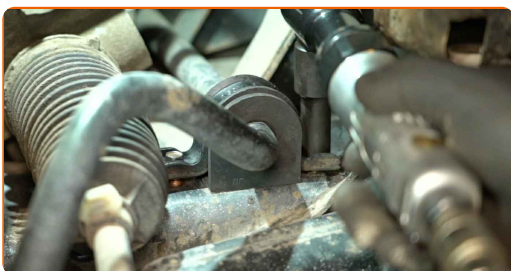




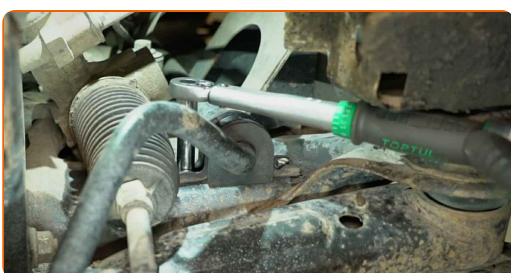
**20** Zamontuj i wkręć śruby mocujące.



**21** Wykonaj te same czynności, aby zamontować nową tuleję stabilizatora i wspornik po drugiej stronie.



**22** Dokręć elementy mocujące na obu wspornikach tulei stabilizatora. Użyj nasadki 10 mm. Użyj klucza dynamometrycznego. Moment dokręcania: 25 N·m.



**23** Oczyszć gniazda montażowe łącznika stabilizatora po jednej stronie osi. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj z uniwersalnego sprayu do czyszczenia.



24

Zamontuj nowy łącznik stabilizatora i jego elementy mocujące.



25

Dokręć element mocujący łączący łącznik stabilizatora ze stabilizatorem. Użyj klucza płasko-oczkowego 20 mm. Użyj nasadki 17 mm. Użyj klucza dynamometrycznego. Moment dokręcania: 55 N·m.



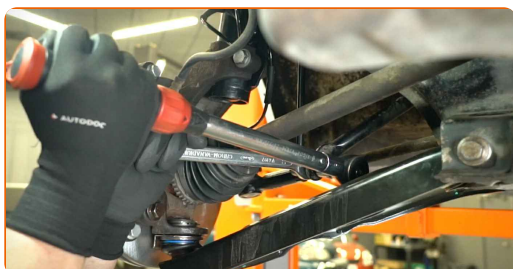
26

Dokręć element mocujący łączący łącznik stabilizatora z kolumną zawieszenia. Użyj klucza płasko-oczkowego 20 mm. Użyj nasadki 17 mm. Użyj klucza dynamometrycznego. Moment dokręcania: 55 N·m.



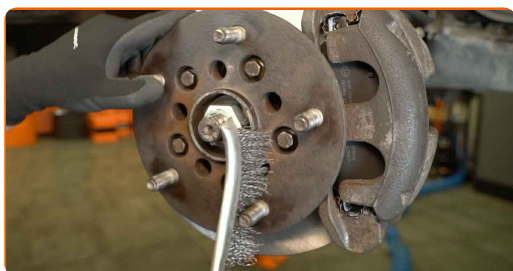
27

Wykonaj te same czynności, aby zamontować nowy łącznik stabilizatora po drugiej stronie.



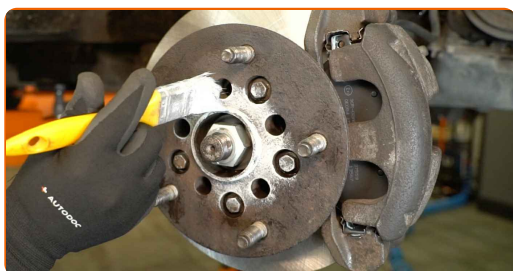
28

Oczyść gniazdo montażowe jednego z kół. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj z uniwersalnego sprayu do czyszczenia.



29

Nasmaruj powierzchnię piasty koła, która styka się z felgą. Skorzystaj ze smaru ceramicznego.



30

Zamontuj koło.



Wymiana: tulei stabilizatora – Ford Transit Mk7 van. Profesjonaliści zalecają:

- Aby uniknąć obrażeń, podczas dokręcania nakrętek mocujących przytrzymaj koło.

31

Wkręć nakrętki koła. Użyj nasadki udarowej do kół 21 mm. Użyj klucza grzechotkowego.

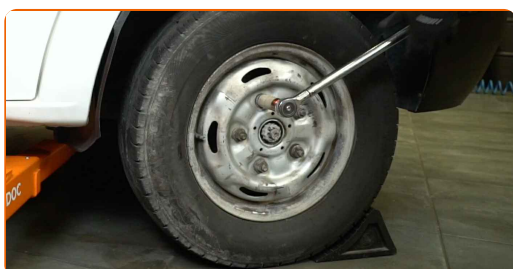


32

Ponownie zamontuj drugie koło w ten sam sposób.

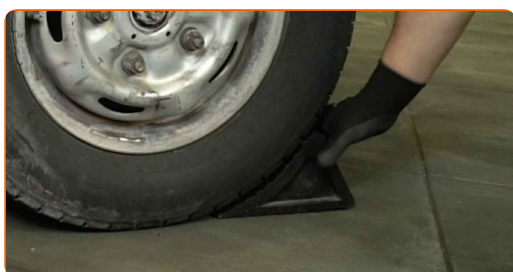
33

Opuść samochód i dokręć nakrętki kół w sposób krzyżowy. Użyj nasadki udarowej do kół 21 mm. Użyj klucza dynamometrycznego. Moment dokręcania: 200 N·m.



34

Wymij podnośnik, podpory i kliny spod kół.



**DOBRA ROBOTA!** 

**ZOBACZ WIĘCEJ PORADNIKÓW**

## AUTODOC – NIEDROGIE CZĘŚCI ZAMIENNE WYSOKIEJ JAKOŚCI ONLINE

APLIKACJA MOBILNA AUTODOC: SKORZYSTAJ Z DOSKONAŁYCH  
OKAZJI Z JEDNOCZESNYM WGDNYM ROBIENIEM ZAKUPÓW



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO  
SAMOCHODU**

**KUP CZĘŚCI ZAMIENNE DO FORD**

**TULEJA STABILIZATORA: SZEROKI WYBÓR**

**WYBIERZ CZĘŚCI SAMOCHODOWE DO FORD TRANSIT  
MK7 VAN**

**TULEJA STABILIZATORA DO FORD: KUP JUŻ TERAZ**

**TULEJA STABILIZATORA DO FORD TRANSIT MK7 VAN:  
NAJLEPSZE OKAZJE I OFERTY**

## **WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI:**

Dokument zawiera jedynie zalecenia ogólne, które mogą okazać się pomocne podczas wykonywania prac naprawczych lub przy wymianie części. AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za szkody z tytułu utraconych korzyści, uszczerbku na zdrowiu bądź z tytułu szkody na mieniu, które powstały podczas naprawy lub wymiany części bądź w skutek nieprawidłowego użytkowania lub błędnej interpretacji udostępnionych informacji.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy i nieścisłości zawarte w tym przewodniku. Niniejsze informacje mają jedynie charakter informacyjny i nie zastępują wskazówek specjalisty.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za korzystanie ze sprzętu, narzędzi lub części samochodowych w sposób nieprawidłowy lub zagrażający zdrowiu. AUTODOC zaleca zachowanie ostrożności i przestrzeganie zasad bezpieczeństwa podczas wykonywania prac naprawczych lub wymiany części. Prosimy mieć na uwadze, że części samochodowe niskiej jakości nie będą w stanie zapewnić stosownego bezpieczeństwa w ruchu drogowym.

© Copyright 2024 Wszelkie treści – w tym teksty, zdjęcia i grafiki – chronione są prawami autorskimi. Wszelkie prawa – w szczególności prawa do kopiowania, rozpowszechniania, edytowania i tłumaczenia – stanowią własność AUTODOC SE.