



Hoe veerpootlager
vooraan vervangen bij
een **FORD Focus II
Hatchback (DA_, HCP,
DP)** – Leidraad voor bij
het vervangen

EENDERE VIDEO-TUTORIAL



Deze video toont de vervangingsprocedure van een eender auto-onderdeel in een andere auto.

Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen: FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6 TDCi, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 2.0 TDCi, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6 Ti, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 2.0, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.4, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.8 TDCi, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.8 Flexifuel, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.8, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 2.0 CNG, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 2.0 LPG, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6 LPG, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 2.0 Flex

De stappen kunnen lichtjes variëren, afhankelijk van het ontwerp van de wagen.

Deze tutorial werd gemaakt op basis van de vervangingsprocedure voor een eender auto-onderdeel op: FORD Focus II Station wagon (DA_, FFS, DS) 1.4

**VERVANGING: VEERPOOTLAGER – FORD FOCUS II
HATCHBACK (DA_, HCP, DP). BENODIGD
GEREEDSCHAP:**



- Staalborstel
- WD-40 spray
- Kopervet
- Dopsleutel Nr.13
- Dopsleutel Nr.15
- Dopsleutel Nr.18
- Torx bit T40
- Torx bit T30
- Schokdempersleutel
- Krachtdop voor velgen Nr.19
- Combinatiesleutel Nr.19
- Ratelsleutel
- Momentsleutel
- Wringijzer
- Hamer
- Vlakke beitel
- Koevoet
- Hydraulische versnellingsbak krik
- Hydraulische veerspanner
- Spatbordbeschermer
- Wielblok

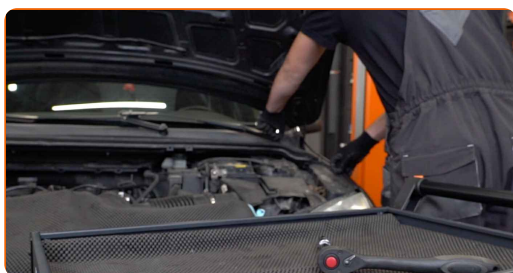
Koop gereedschap

Vervanging: veerpootlager – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP).
AUTODOC beveelt aan:

- De vervangprocedure is identiek voor de linkse en rechtse veerpootbevestigingen van de voorste ophanging.
- Alle lagers van de voorste veerpoten dienen tegelijkertijd te worden vervangen.
- Vervang alle zelfborgende moeren en bouten tijdens de installatie.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

VERVANGING: VEERPOOTLAGER – FORD FOCUS II HATCHBACK (DA_, HCP, DP). AANBEVOLEN VOLGORDE VAN STAPPEN:

- 1 Open de motorkap.
- 2 Gebruik een beschermhoes om beschadiging van lak en kunststof onderdelen van de auto te voorkomen.
- 3 Verwijder de moerkappen van de ruitenwischerarmen.



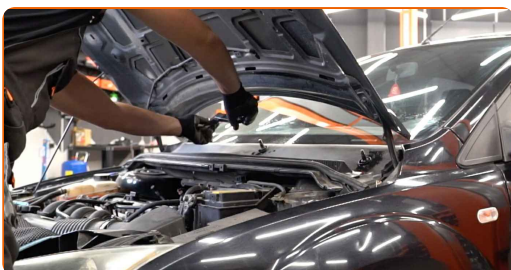
4 Schroef de bevestigingen van de ruitenwisserarmen los. Gebruik een dopsleutel Nr.15. Gebruik een ratelsleutel.



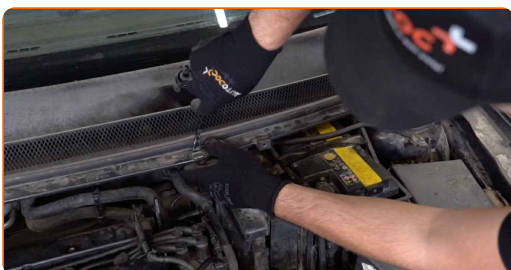
5 Reinig de scharnieren van de ruitenwisserarmen. Gebruik de WD-40 spray.



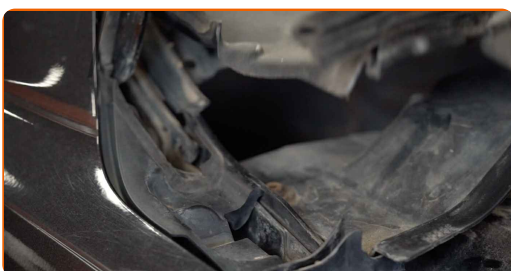
6 Verwijder de wisserarmen.



7 Verwijder de clips van de plastic paravan. Gebruik een koevoet.



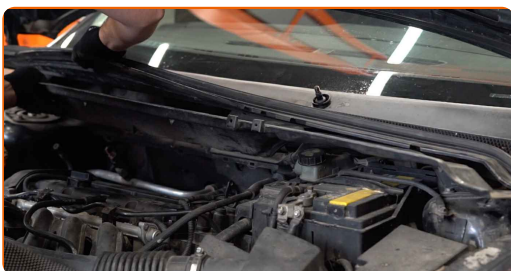
8 Til de plastic paravan waar de ruitenwissers aan bevestigd zijn op.



9 Schroef het bevestigingsstuk van de onderste plastic paravan los. Gebruik Torx T30. Gebruik een ratelsleutel.



10 Verwijder de onderste plastic paravan.



11 Draai het bovenste bevestigingsstuk van de veerpootlager los. Gebruik een dopsleutel Nr.13. Gebruik een ratelsleutel.



12 Zet de wielen vast met behulp van wielblokken.



13 Maak de wielbouten los. Gebruik de krachtdopsleutel #19.



14 Verhoog de voorzijde van de wagen en plaats veilig op steunen.

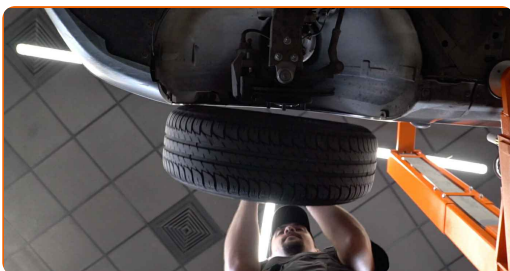
15 Draai de wielbouten los.



AUTODOC raadt aan:

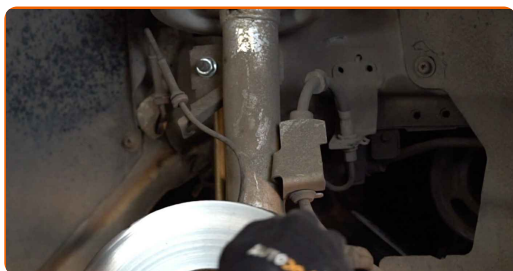
- **Belangrijk!** Houd het wiel vast tijdens het losschroeven van de bevestigingsbouten. FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP)

16 Neem het wiel eraf.



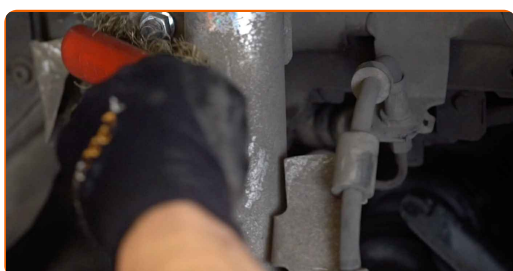
17

Ontkoppel de kabels en de remslang van de houder op de veerpoot.



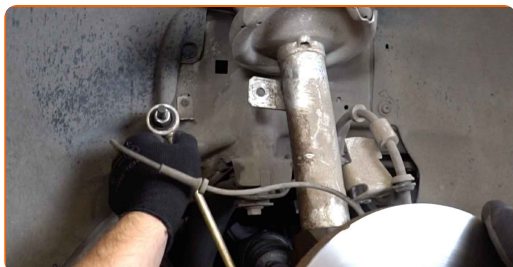
18

Reinig de bevestigingen die de koppelstang met de veerpoot verbinden, en deze die de schokdemper aan de fusee vastmaken. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



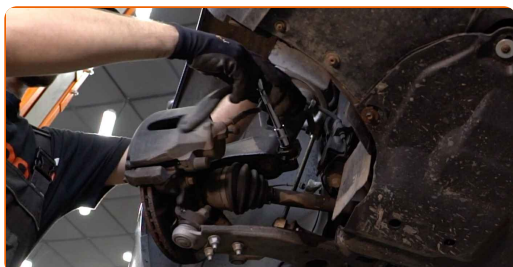
19

Schroef de moer los en verwijder de stabilisatorstang van de veerpoot. Gebruik een dopsleutel Nr.15. Gebruik een ratelsleutel.

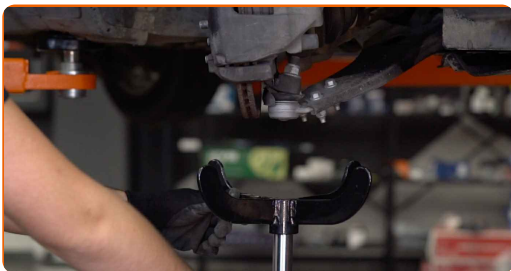


20

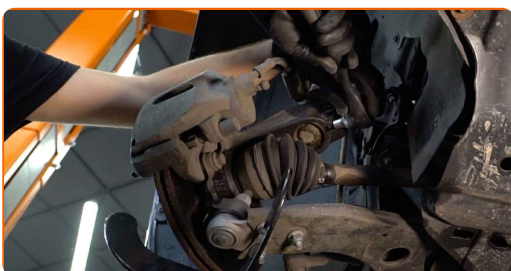
Schroef de onderste bevestiging los die de veerpoot aan de fusee verbindt. Gebruik een dopsleutel Nr.18. Gebruik een ratelsleutel. Gebruik een wringijzer.



21 Beweeg de fusee omhoog. Gebruik een hydraulische versnellingsbak krik.



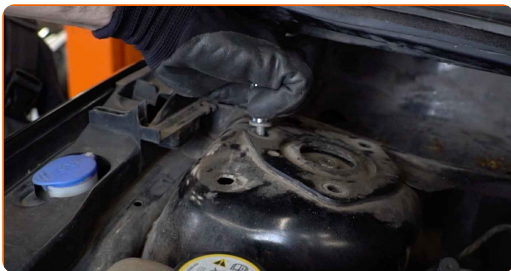
22 Maak de onderste veerpootbevestiging los van de fusee. Gebruik een speciale dopsleutel om de schokdemper te verwijderen. Gebruik een hamer. Gebruik een platte beitel voor metaalbewerking.



23 Ontkoppel de fusee van de veerpoot. Gebruik een koevoet.



24 Schroef de bovenste bevestigingsmoer van de veerpoot los.



Vervanging: veerpootlager – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP). De experts van AUTODOC bevelen aan:

- Houd de veerpoot vast tijdens het losmaken van de bevestigingsbouten om verwondingen te vermijden.

25

Laat de hydraulische versnellingsbakkrik met 10-15 cm zakken.



AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: veerpootlager – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP). Laat de versnellingsbakkrik soepel zakken, zonder geschok, teneinde de onderdelen en mechanismen niet te beschadigen.

26

Verwijder de veerpoot.



27

Plaats de veerpoot op het instrument om de veer samen te drukken.

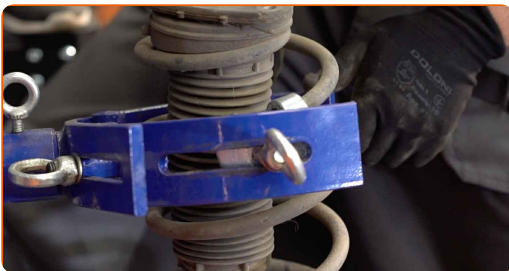


Vervanging: veerpootlager – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP).
Deskundigen bevelen aan:

- Merk op dat bij gebruik van een veerspanner de veren stevig vastgehouden dienen te worden door het samendrukken van de veer aan de tegengestelde zijden.
- Zorg voor de juiste positie van de veer in het anker.
- Zorg er voor dat de veren strak in de klemarmen geplaatst zijn.

28

Duw de veer samen.



29

Reinig de schokdemperstang. Gebruik de WD-40 spray.

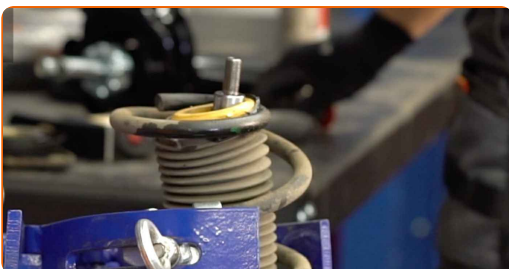
30

Verwijder de moer op de zuigerstang van de veerpoot. Gebruik Torx T40. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.19 Gebruik een ratelsleutel.



31

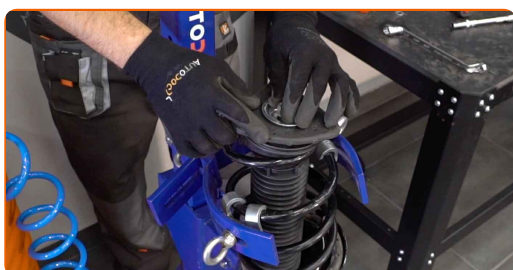
Verwijder de bovenste veerpootbevestiging. Gebruik een koevoet.



32 Maak de schroefveer los.



33 Installeer een nieuwe veerpootbevestiging en span deze aan.



34 Duw de veer samen.

35 Span de moer van de zuigerstang van de veerpoot aan. Gebruik Torx T30. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.19 Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 50 Nm.



Vervanging: veerpootlager – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP). Tip van AUTODOC:

- Controleer of de veer correct gepositioneerd is. Vermijd een foute uitlijning.

36 Ontspan de veer.



37 Verwijder de gemonteerde veerpoot.



38 Maak de plek waar de veerpoot bevestigd is schoon. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



39 Installeer de veerpoot in de wielkast.



40 Maak de bovenste bevestigingen van de veerpoot vast (3 stuks). Draai ze niet vast.

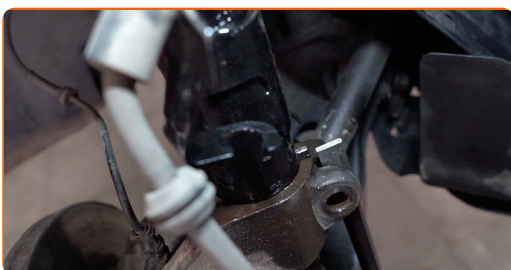


AUTODOC raadt aan:

- FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) – Houd de veerpoot vast tijdens het inschroeven van de bevestigingsbouten om letsel te voorkomen.

41

Zet de veerpoot vast op de fusee. Gebruik een koevoet.



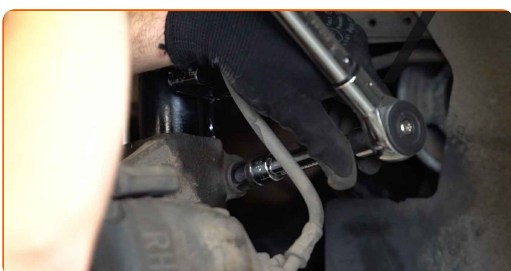
42

Beweeg de fusee omhoog. Gebruik een hydraulische versnellingsbak krik.



43

Installeer een nieuwe bout op de fusee en span deze aan. Gebruik een dopsleutel Nr.18. Gebruik een ratelsleutel. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 90 Nm.



44

Verwijder de steun van onder de fusee.

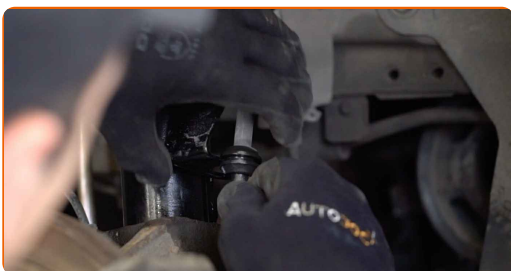


AUTODOC raadt aan:

- FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) – Laat de versnellingsbakkrak niet bruusk zakken teneinde de onderdelen en mechanismen van de auto niet te beschadigen.

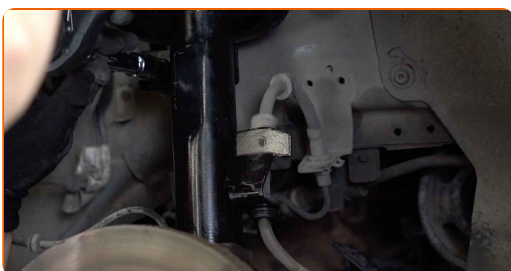
45

Verbind de kabelbevestiging van de ABS-sensor aan de veerpoot. Maak de remslang vast aan de veerpoot.



46

Maak de koppelstang vast aan de veerpoot. Gebruik een dopsleutel Nr.15. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 48 Nm.



47

Reinig het oppervlak waarop de velg moet worden gemonteerd. Gebruik een staalborstel. Behandel het contactoppervlak. Gebruik een kopersmeermiddel.



48

Installeer het wiel.



Vervanging: veerpootlager – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP). De experts van AUTODOC bevelen aan:

- Houd het wiel omhoog tijdens het vastschroeven van de bevestigingsbouten om verwondingen te vermijden.

49

Draai de wielbouten vast. Gebruik de krachtdopsleutel #19.



50

Span de bovenste bevestiging van de veerpoot aan (3 stuks). Gebruik een dopsleutel Nr.13. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 32 Nm.

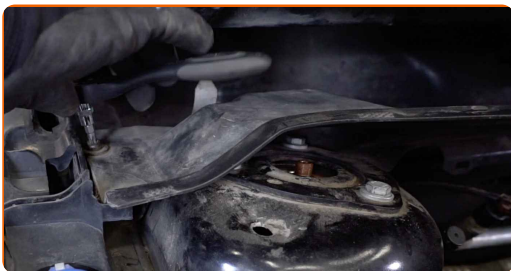


51

Reinig de montagelocatie van het afvoerrooster. Gebruik de WD-40 spray.

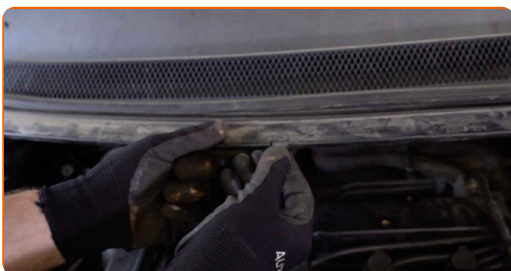
52

Installeer het afvoerrooster en maak het stevig vast. Gebruik Torx T30. Gebruik een ratelsleutel.



53

Plaats de bevestigingsstukken van de plastic paravan.



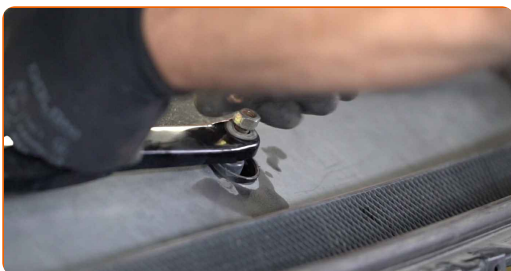
54

Installeer de wisserarmen.



55

Schroef de bevestigingen van de ruitenwisserarmen vast. Gebruik een dopsleutel Nr.15. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 10 Nm.

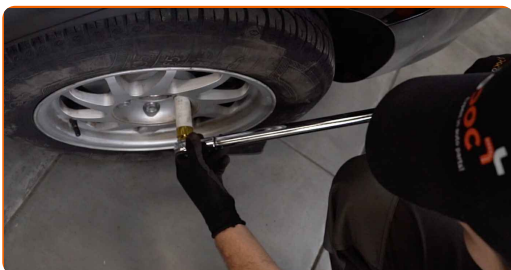


Vervanging: veerpootlager – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP). Tip:

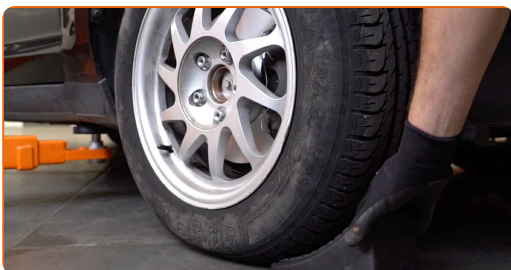
- Zorg ervoor dat u de wisserarmen aan de bestuurders- en passagierszijden niet omwisselt.

56 Plaats de dopjes op de moeren van de ruitenwisserarmen.

57 Verlaag de wagen en werk in kruisvolgorde bij het aanspannen van de wielbouten. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 110 Nm.



58 Verwijder de krik en de wielblokken.



59 Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

60 Sluit de motorkap.

GOED GEDAAN! 

BEKIJK MEER TUTORIALS

AUTODOC – TOPKWALITEIT EN BETAALBARE AUTO-ONDERDELEN ONLINE

AUTODOC'S MOBIELE APP: GRIJP GEWELDIGE AANBIEDINGEN, TERWIJL U COMFORTABEL WINKELT



+ AUTODOC

GET IT ON **Google Play**

Download on the **App Store**

Download

EEN GEWELDIG AANBOD AAN RESERVEONDERDELEN VOOR UW AUTO

VEERPOOTLAGER: EEN OMVANGRIJK AANBOD

DISCLAIMER:

Het document bevat enkel algemene aanbevelingen die handig kunnen zijn wanneer u reparatie- of vervangingswerken uitvoert. AUTODOC is niet verantwoordelijk voor enig verlies, letsel, schade aan eigendom, verkregen tijdens het reparatie- of vervangingsproces door een onjuist gebruik of misvatting van de voorziene informatie.

AUTODOC is niet verantwoordelijk voor enige mogelijk fouten en onzekerheden in deze gids. De voorziene informatie is enkel voor informatieve doeleinden en kan het advies van specialisten niet vervangen.

AUTODOC is niet verantwoordelijk voor onjuist of gevaarlijk gebruik van uitrusting, gereedschap en auto-onderdelen. AUTODOC raadt ten sterkste aan voorzichtig te zijn en de veiligheidsregels na te leven tijdens het uitvoeren van reparatie- of vervangingswerken. Onthoud: gebruik van auto-onderdelen van lage kwaliteit garandeert niet het geschikte niveau aan veiligheid.

© Copyright 2023 – De volledige inhoud van deze website, in het bijzonder teksten, foto's en afbeeldingen, is door de auteurswet beschermd. Alle rechten, inclusief de rechten op verveelvoudiging, openbaarmaking aan derden, verwerking en vertaling, zijn voorbehouden aan AUTODOC SE.