



Hoe veerpoot vooraan  
vervangen bij een **Honda**  
**Accord VIII CU** –  
Leidraad voor bij het  
vervangen

## TUTORIAL

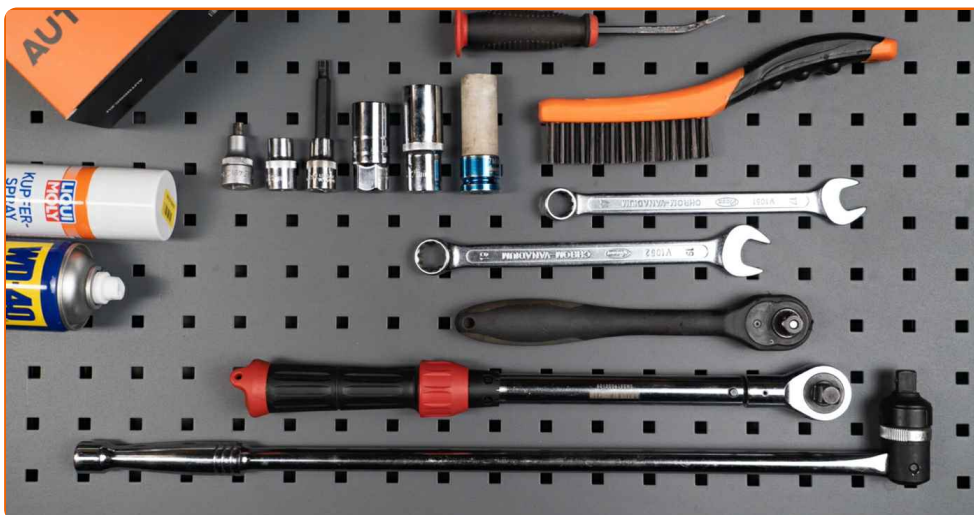


### **Belangrijk!**

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:  
HONDA ACCORD VIII (CU) 2.0 i (CU1), HONDA ACCORD VIII (CU) 2.2 i-DTEC (CU3),  
HONDA ACCORD VIII Stationwagen 2.0 i (CW1), HONDA ACCORD VIII Stationwagen  
2.4 i (CW2), HONDA ACCORD VIII Stationwagen 2.2 i-DTEC (CW3)

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

**VERVANGING: VEERPOOT – HONDA ACCORD VIII CU.  
WERKTUIG DAT U DAARBIJ NODIG HEBT:**



- Staalborstel
- WD-40 spray
- Kopervet
- Combinatiesleutel Nr.14
- Combinatiesleutel Nr.17
- Dopsleutel Nr.12
- Dopsleutel Nr.14
- Dopsleutel Nr.17
- inbus bit nr. H6
- Krachtdop voor velgen Nr.19
- Ratelsleutel
- Momentsleutel
- Doorslag
- Wringijzer
- Hammer
- Vlakke beitel
- Rubberhamer
- Koevoet
- Hydraulische veerspanner
- Hydraulische versnellingsbak krik
- Spatbordbeschermer
- Wielblok

**KOOP GEREEDSCHAP**

Vervanging: veerpoot – Honda Accord VIII CU. AUTODOC beveelt aan:

- Beide veerpoten van de voorste ophanging moeten gelijktijdig vervangen worden.
- De vervangprocedure is identiek voor de linkse en rechtse veerpoten van de voorste ophanging.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

## VERVANGING: VEERPOOT – HONDA ACCORD VIII CU. HANTEER DE VOLGENDE PROCEDURE:

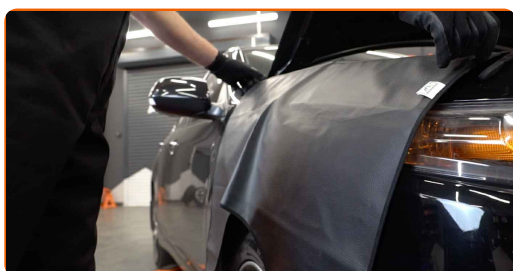
1

Open de motorkap.



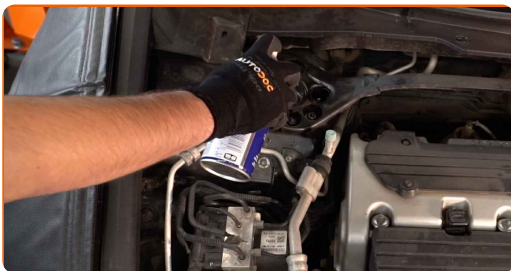
2

Gebruik een beschermhoes om beschadiging van lak en kunststof onderdelen van de auto te voorkomen.



3

Reinig de bevestigingen van de bovenste veerpootbevestiging. Gebruik de WD-40 spray.



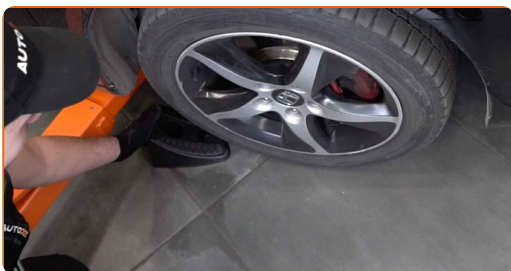
4

Draai het bovenste bevestigingsstuk van de veerpootlager los. Gebruik een dopsleutel Nr.14. Gebruik een ratelsleutel.



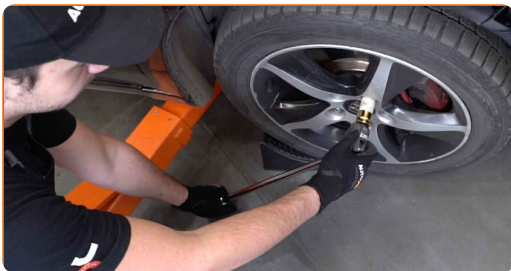
5

Zet de wielen vast met behulp van wielblokken.

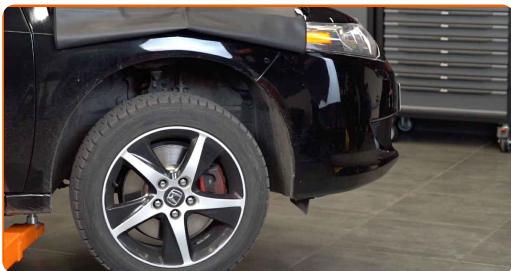


6

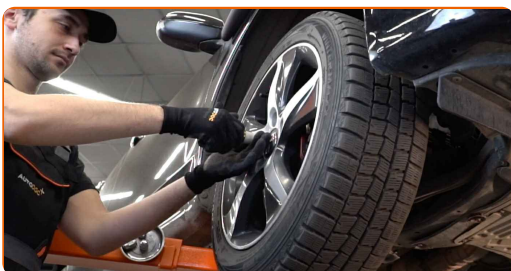
Maak de wielbouten los. Gebruik de krachtdopsleutel #19.



**7** Verhoog de voorzijde van de wagen en plaats veilig op steunen.



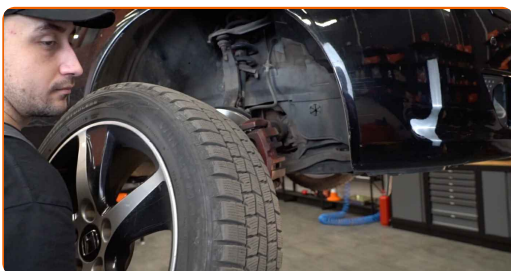
**8** Draai de wielbouten los.



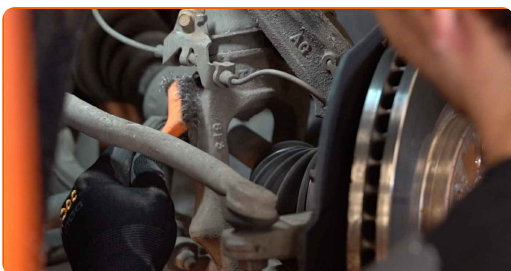
Vervanging: veerpoot – Honda Accord VIII CU. Tip:

- U moet het wiel in de hoogste stand houden als u de bouten losdraait.

**9** Neem het wiel eraf.



**10** Maak de bevestigingsstukken van de veerpoot schoon. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.





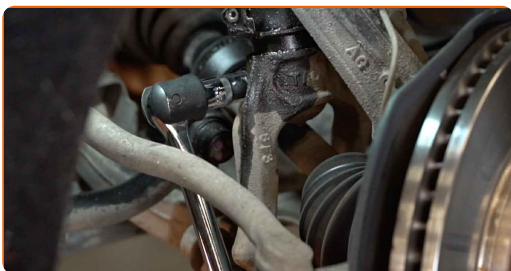
11

Schroef de ABS-kabelhouder los. Gebruik een dopsleutel Nr.12. Gebruik een ratelsleutel.



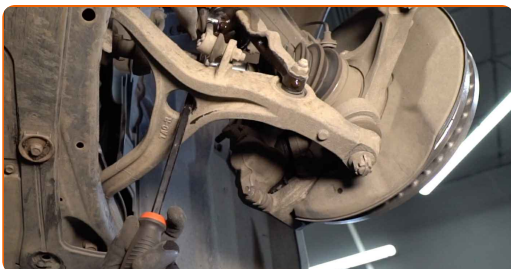
12

Schroef de bevestigingsbout die de veerpoot en de schokdempervork met elkaar verbindt los. Gebruik een dopsleutel Nr.14. Gebruik een wringijzer.



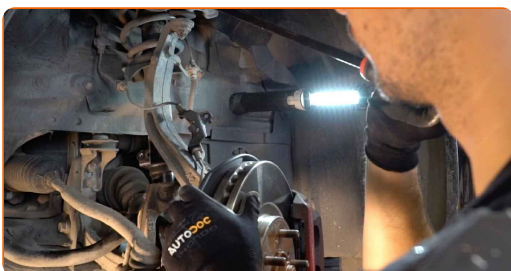
13

Maak het bevestigingsstuk dat de veerpoot en de schokdempervork met elkaar verbindt los. Gebruik een koevoet. Gebruik een hamer.

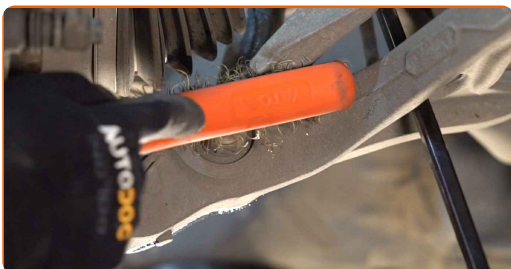


14

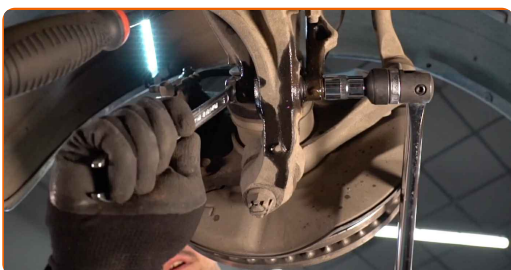
Trek de veerpoot van de plek waar deze gemonteerd is opzij.



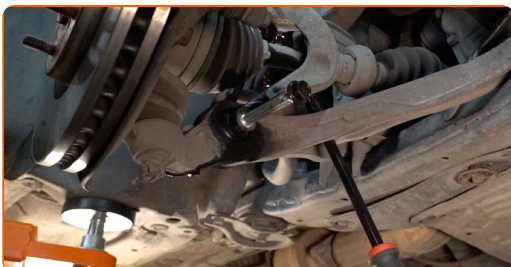
- 15** Maak de bevestigingsbout die de schokdempervork en de onderste draagarm met elkaar verbindt schoon. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



- 16** Schroef de bevestigingsbout die de schokdempervork en de onderste draagarm met elkaar verbindt los. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.17 Gebruik een dopsleutel Nr.17. Gebruik een wringijzer.



- 17** Verwijder de bevestigingsbout. Gebruik een doorslag. Gebruik een rubberen hamer.



- 18** Koppel de schokdempervork los van de veerpoot. Gebruik een platte beitel voor metaalbewerking. Gebruik een hamer.





19

Schroef de bovenste bevestiging van de veerpootmontage los. Gebruik een dopsleutel Nr.14. Gebruik een ratelsleutel.

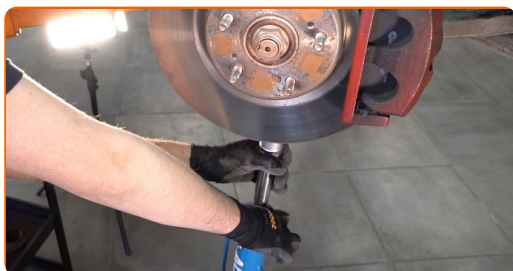


**AUTODOC raadt aan:**

- **Belangrijk!** Houd de veerpoot vast tijdens het losschroeven van de bevestigingsbouten. Honda Accord VIII CU

20

Ondersteun de arm. Gebruik een hydraulische versnellingsbak krik.



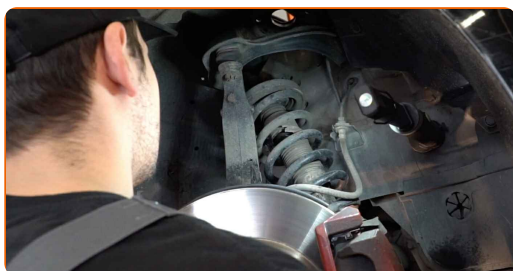
21

Ontkoppel de bevestigingsbeugel van de remslang. Gebruik een dopsleutel Nr.12. Gebruik een ratelsleutel.



22

Verwijder de veerpoot.



23

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

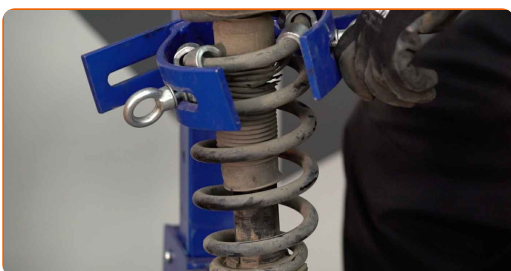


Vervanging: veerpoot – Honda Accord VIII CU. Tips van de experts van AUTODOC:

- 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.

24

Duw de veer samen.

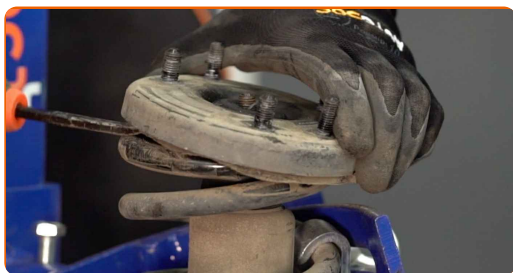


25

Verwijder de moer op de zuigerstang van de veerpoot. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.14 Gebruik inbussleutel nr. H6. Gebruik een ratelsleutel.



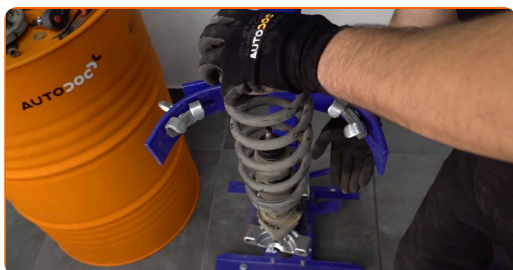
**26** Verwijder de bovenste veerpootbevestiging. Gebruik een koevoet.



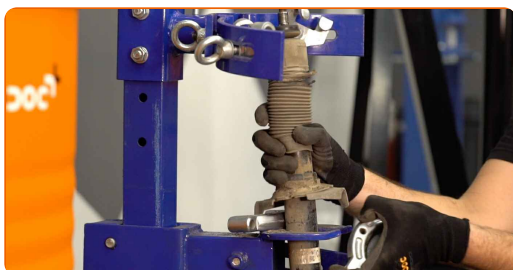
**27** Maak de schroefveer los.



**28** Verwijder de veer.



**29** Verwijder de oude schokdemper uit de hydraulische veerspanner.



**30** Verwijder de stofkap en het aanslagrubber van de schokdemper.

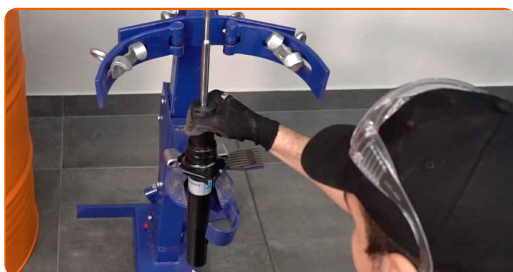


Vervanging: veerpoot – Honda Accord VIII CU. Tip van AUTODOC:

- Onderzoek de bevestiging, de stofkap en het aanslagrubber van de schokdemper grondig. Vervang hen indien nodig.
- Vooraleer een nieuwe schokdemper te installeren dient u deze 3-5 keer handmatig te pompen.

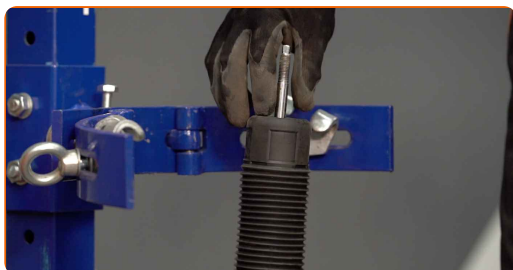
31

Installeer de nieuwe schokdemper op de hydraulische veerspanner.



32

Installeer de stofkap en het aanslagrubber op de nieuwe schokdemper.



33

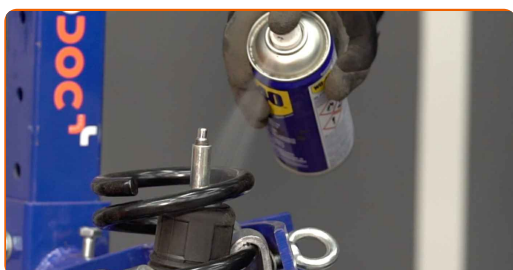
Installeer de veer op de schokdemper.



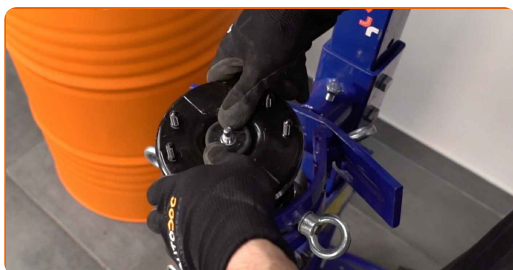
**34** Duw de veer samen.



**35** Behandel de bevestigingsstukken van de veerpoothouder. Gebruik de WD-40 spray.



**36** Installeer de bovenste veerpootbevestiging en de taatspot.



**37** Span de moer van de zuigerstang van de veerpoot aan. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.17 Gebruik inbussleutel nr. H6. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 29 Nm.



**AUTODOC raadt aan:**

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



38

Ontspan de veer.



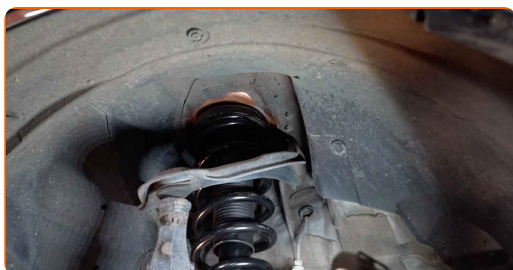
39

Verwijder de gemonteerde veerpoot.



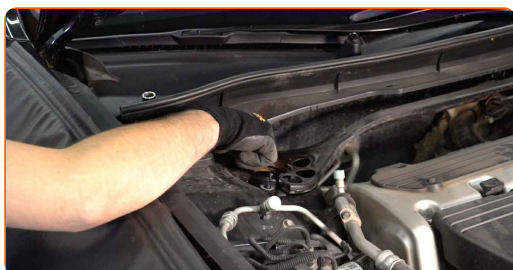
40

Installeer de veerpoot in de wielkast.



41

Schroef de bovenste bevestiging vast op de veerpootmontage. Draai ze niet vast.

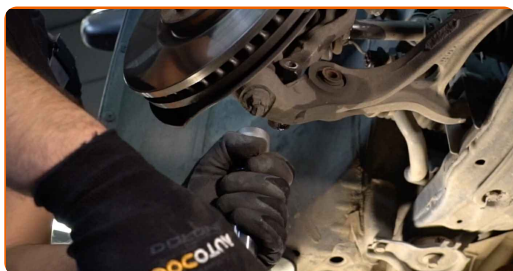


**AUTODOC raadt aan:**

- Waarschuwing! Houd het wiel vast tijdens het inschroeven van de bevestigingsbouten om letsel te voorkomen. Honda Accord VIII CU



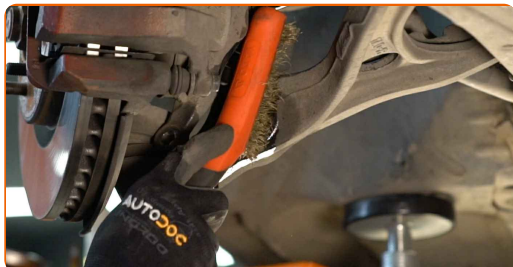
**42** Verwijder de steun van onder de arm.



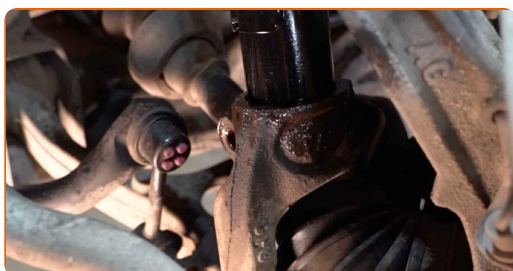
**AUTODOC raadt aan:**

- Vervanging: veerpoot – Honda Accord VIII CU. Laat de versnellingsbakkrak soepel zakken, zonder geschok, teneinde de onderdelen en mechanismen niet te beschadigen.

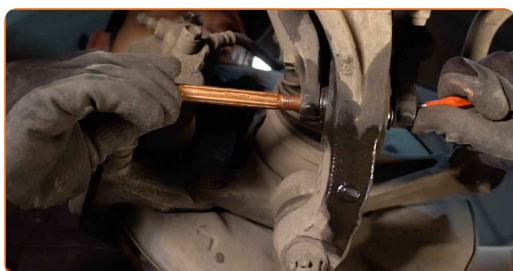
**43** Maak de plekken waar de schokdempervork gemonteerd zit schoon. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



**44** Koppel de schokdempervork aan de veerpoot vast.

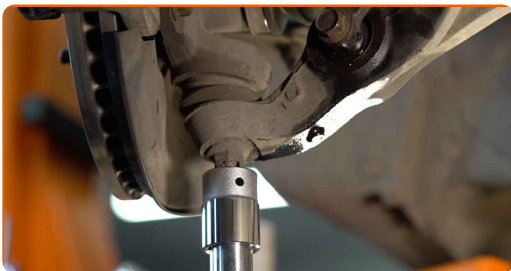


**45** Breng de bevestigingsbouten aan. Gebruik een rubberen hamer.



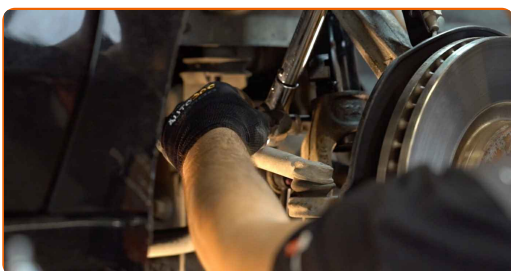
46

Ondersteun de arm. Gebruik een hydraulische versnellingsbak krik.



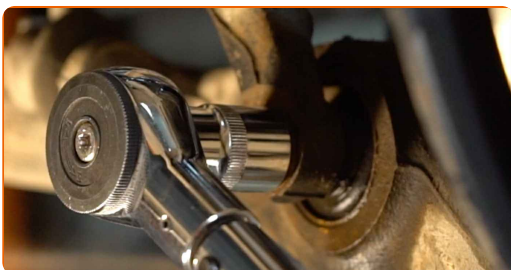
47

Draai de bevestigingsbout die de veerpoot en de schokdempervork met elkaar verbindt vast. Gebruik een dopsleutel Nr.14. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 49 Nm.



48

Draai de bevestigingsbout die de schokdempervork en de onderste draagarm met elkaar verbindt vast. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.17 Gebruik een dopsleutel Nr.17. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 64 Nm.



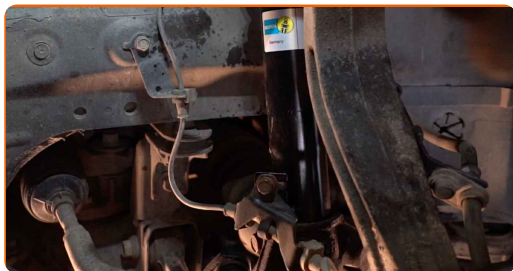
49

Maak de bevestigingsbeugel van de remslang vast. Gebruik een dopsleutel Nr.12. Gebruik een ratelsleutel.



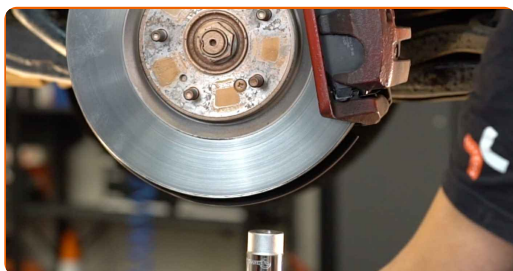
50

Span de ABS-kabelhouder aan. Gebruik een dopsleutel Nr.12. Gebruik een ratelsleutel.



51

Verwijder de steun van onder de arm.

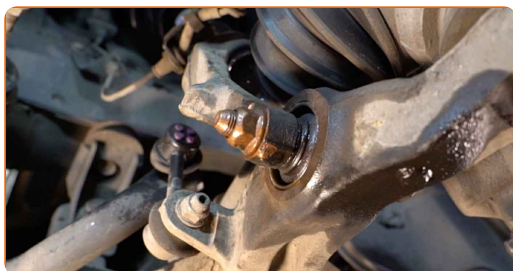


Vervanging: veerpoot – Honda Accord VIII CU. Tips van de experts van AUTODOC:

- Laat de hydraulische versnellingsbak krik langzaam en zonder schokken zakken om schade aan de montages en mechanismen te vermijden.

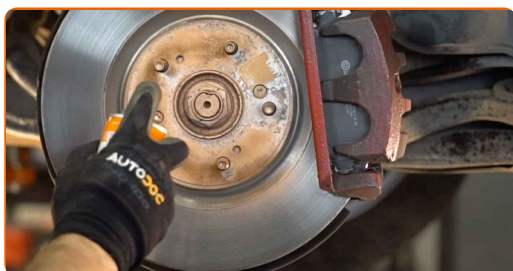
52

Behandel de veerpootbevestigingen. Gebruik een kopersmeermiddel.



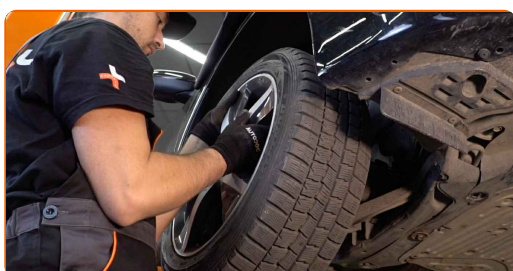
53

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



54

Installeer het wiel.

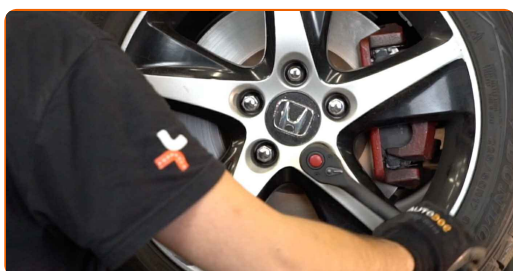


Vervanging: veerpoot – Honda Accord VIII CU. Tip van AUTODOC:

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

55

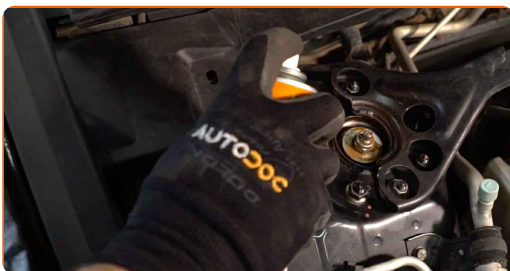
Draai de wielbouten vast. Gebruik de krachtdopsleutel #19.



- 56** Span de bovenste bevestiging aan van de veerpoot. Gebruik een dopsleutel Nr.14. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 22 Nm.



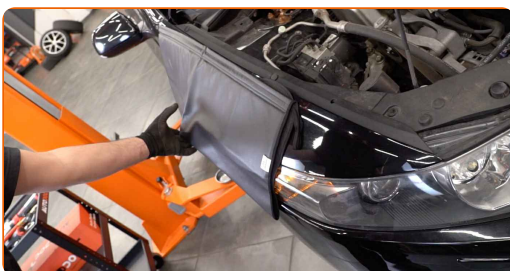
- 57** Behandel de bevestigingsstukken van de veerpothouder. Gebruik een kopersmeermiddel.



- 58** Verlaag de wagen en werk in kruisvolgorde bij het aanspannen van de wielbouten. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 108 Nm.



- 59** Verwijder de beschermhoes van het spatbord.





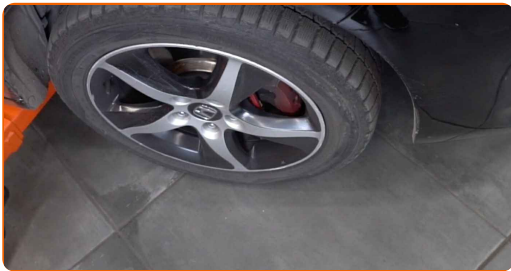
60

Sluit de motorkap.



61

Verwijder de krik en de wielblokken.



**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**

**KOOP RESERVEONDERDELEN VOOR HONDA**

**SCHOKDEMPERS: EEN OMVANGRIJK AANBOD**

**SELECTEER AUTO-ONDERDELEN VOOR HONDA ACCORD  
VIII CU**

**SCHOKDEMPERS VOOR HONDA: NU KOPEN**

**SCHOKDEMPERS VOOR HONDA ACCORD VIII CU: DE  
BESTE AANBIEDINGEN EN DEALS**

### **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 wegveiligheid.

© 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.