



Hoe veerpoot vooraan
vervangen bij een
TOYOTA Corolla Sedan
(_E18_, ZRE1_) – Leidraad
voor bij het vervangen

EENDERE VIDEO-TUTORIAL



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

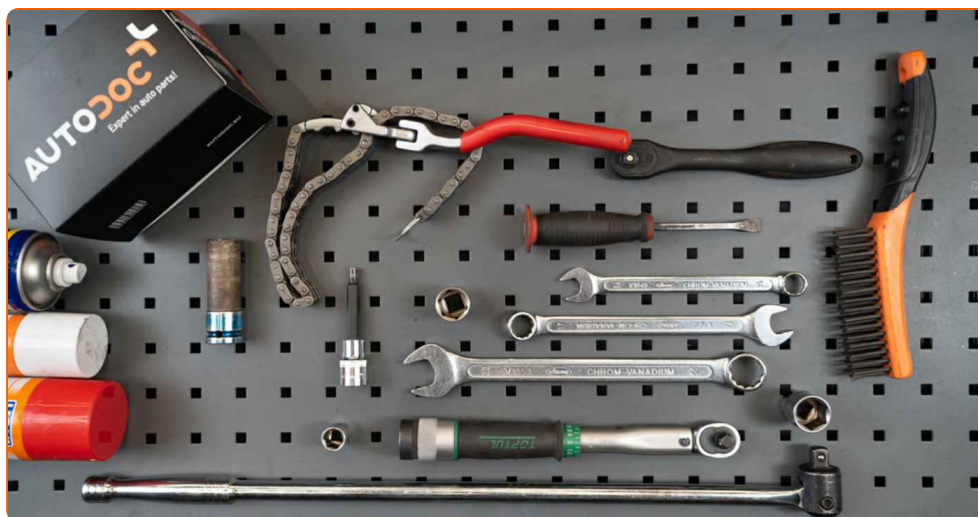
Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen: TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_) 1.3 (NRE180_), TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_) 1.4 D-4D (NDE180_), TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_) 1.6 (ZRE181_), TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_) 1.8 VVTi (ZRE172), TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_) 1.6 (ZRE171_)

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: TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.8 Hybrid (ZWE150_)

VERVANGING: VEERPOOT – TOYOTA COROLLA SEDAN
(_E18_, ZRE1_). WERKTUIG DAT U DAARBIJ NODIG
HEBT:



- Staalborstel
- WD-40 spray
- Remmenreiniger
- Kopervet
- Combinatiesleutel Nr.14
- Combinatiesleutel Nr.17
- Combinatiesleutel Nr.22
- Dopsleutel Nr.14
- Dopsleutel Nr.17
- Dopsleutel Nr.21
- Dopsleutel Nr.22
- Inbus bit nr. H6
- Krachtdop voor velgen Nr.21
- Ratelsleutel
- Momentsleutel
- Wringijzer
- Koevoet
- Kettingsleutel
- Hydraulische veerspanner
- Hydraulische versnellingsbak krik
- Spatbordbeschermer
- Wielblok

Koop gereedschap

Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). De experts van AUTODOC bevelen aan:

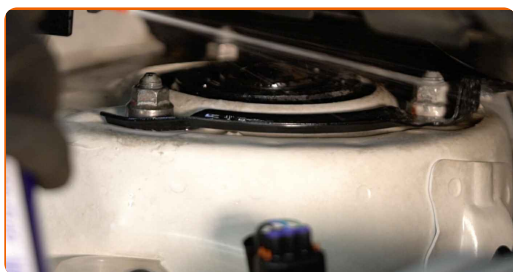
- Beide veerpoten van de voorste ophanging moeten gelijktijdig vervangen worden.
- De vervangprocedure is identiek voor de linkse en rechtse veerpoten van de voorste ophanging.
- NB: alle werkzaamheden aan de auto TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_) dienen uitgevoerd te worden bij een uitgeschakelde motor.

VOER DE VERVANGING IN DE VOLGENDE VOLGORDE UIT:

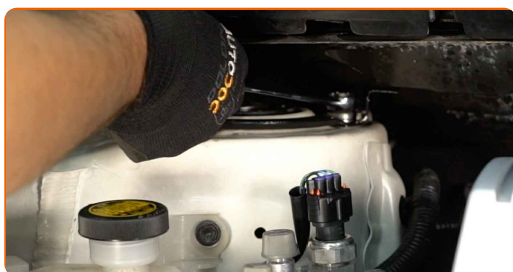
1 Open de motorkap.

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

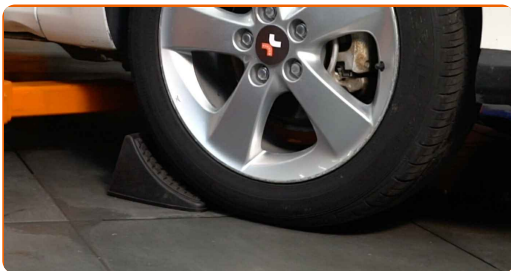
3 Reinig de bevestigingen van de bovenste veerpootbevestiging. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



4 Draai het bovenste bevestigingsstuk van de veerpootlager los. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.14



5 Zet de wielen vast met behulp van wielblokken.

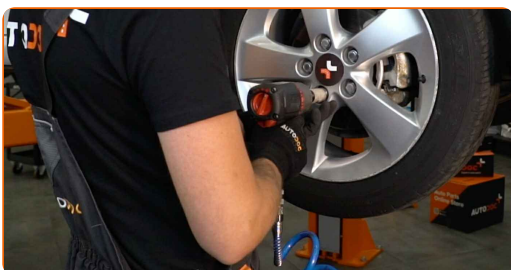


6 Maak de wielbouten los. Gebruik de krachtdopsleutel #21.



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

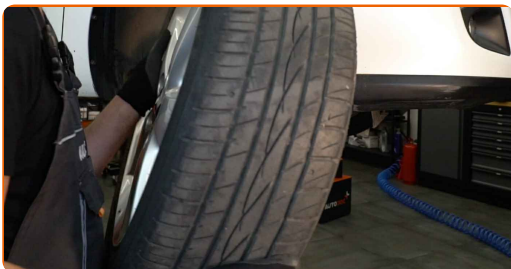
8 Draai de wielbouten los.



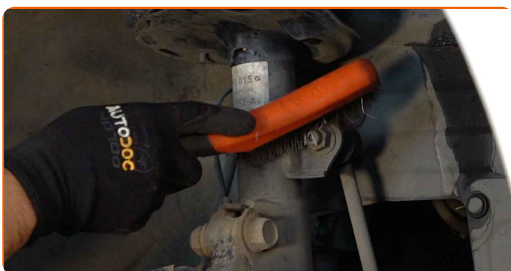
AUTODOC raadt aan:

- Waarschuwing! Houd het wiel vast tijdens het losschroeven van de bevestigingsbouten om letsel te voorkomen. TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_)

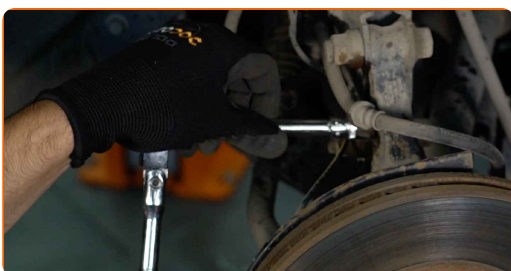
9 Neem het wiel eraf.



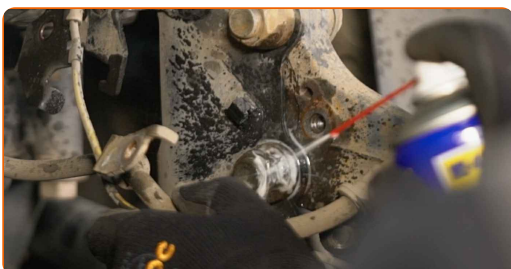
10 Reinig de koppelstangbevestigingen. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



11 Ontkoppel de kabels en de remslang van de houder op de veerpoot. Gebruik een dopsleutel Nr.14. Gebruik een ratelsleutel.



12 Reinig de bevestigingen die de veerpoot met de fusee verbinden. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



- 13** Schroef het bevestigingsstuk dat de koppelstang en de veerpoot met elkaar verbindt los. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.17 Gebruik inbussleutel nr. H6. Gebruik een ratelsleutel.



- 14** Verwijder de stabilisatorstang.



Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). AUTODOC beveelt aan:

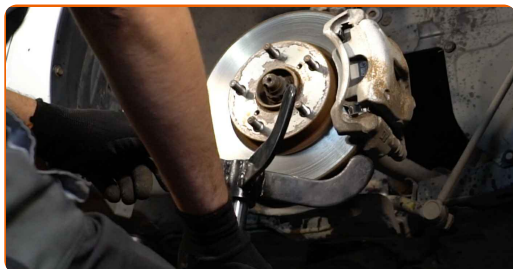
- Inspecteer de stabilisatorbussen. Vervang ze indien nodig.

- 15** Schroef de onderste bevestiging los die de veerpoot aan de fusee verbindt. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.22 Gebruik een dopsleutel Nr.22. Gebruik een wringijzer.



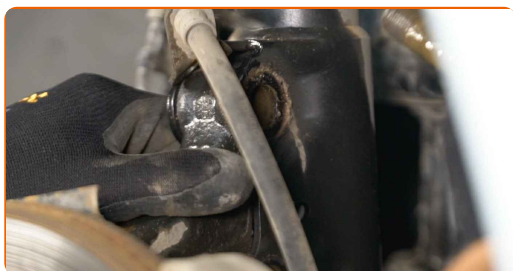
16

Beweeg de fusee omhoog. Gebruik een hydraulische versnellingsbak krik.



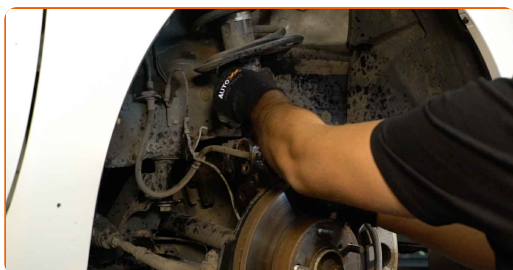
17

Verwijder de bevestigingsbouten.



18

Ontkoppel de fusee van de veerpoot.



19

Schroef de bovenste bevestiging van de veerpootmontage los.

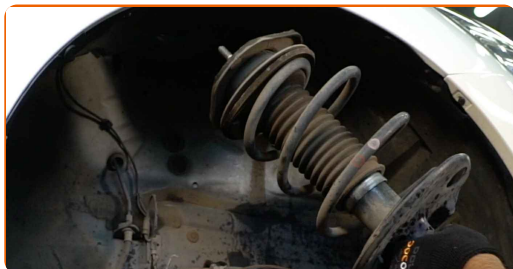


Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). Tip:

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

20

Verwijder de veerpoot.



21

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

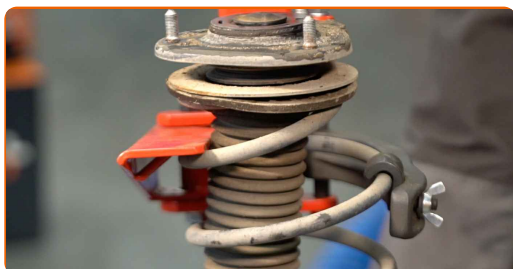


Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). Tips van de experts van AUTODOC:

- 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.

22

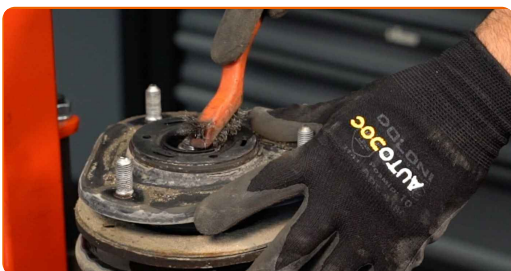
Duw de veer samen.



23 Verwijder de bevestigingsdop van de veerpoot. Gebruik een koevoet.



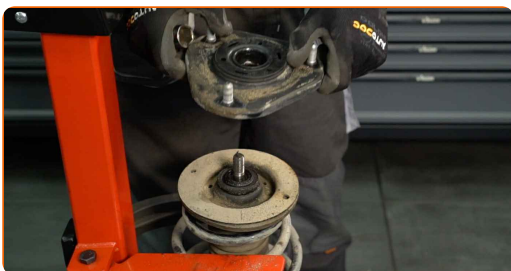
24 Behandel de stang van de veerpoot. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



25 Verwijder de moer op de zuigerstang van de veerpoot. Maak gebruik van een kettingsleutel. Gebruik een dopsleutel Nr.21. Gebruik een ratelsleutel.



26 Verwijder de schokdemperbevestiging, de kap en het aanslagrubber. Gebruik een koevoet.



AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). Inspecteer de steun, hoes en aanslagrubber van de schokdemper. Vervang ze indien nodig.

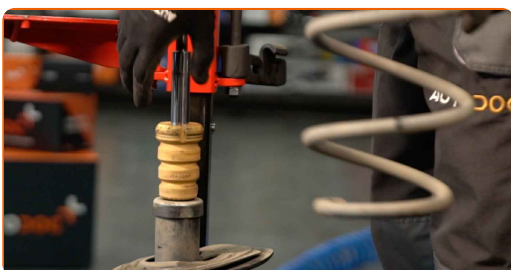
27

Maak de schroefveer los.



28

Verwijder de veer.



29

Verwijder de oude schokdemper uit de hydraulische veerspanner.



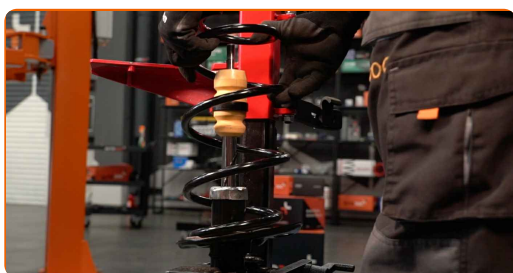
Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). Deskundigen bevelen aan:

- Vooraleer een nieuwe schokdemper te installeren dient u deze 3-5 keer handmatig te pompen.

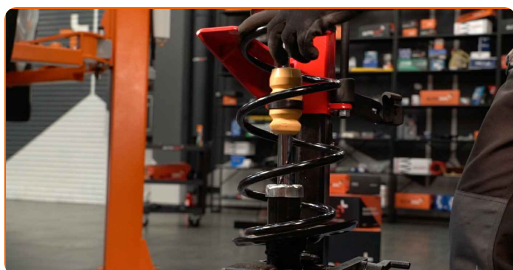
30 Installeer de nieuwe schokdemper op de hydraulische veerspanner.



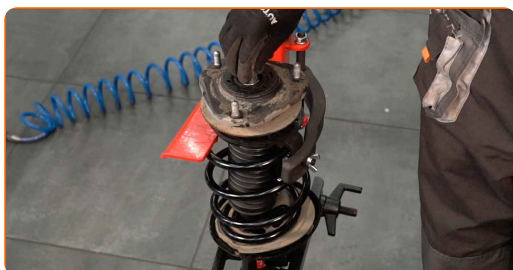
31 Installeer de veer op de schokdemper.



32 Duw de veer samen.



33 Plaats de lager, de stofhoes en de stootrubber op de schokdemper.



34 Span de moer van de zuigerstang van de veerpoot aan. Maak gebruik van een kettingsleutel. Gebruik een dopsleutel Nr.21. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 47 Nm.

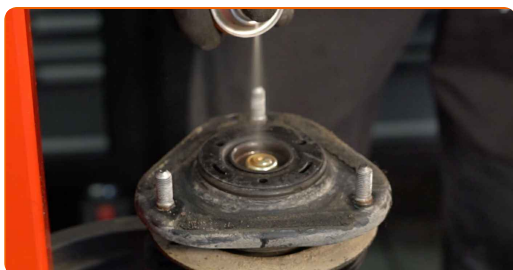


Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). Tips van de experts van AUTODOC:

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

35

Behandel de stang van de veerpoot. Gebruik een kopersmeermiddel.



36

Plaats de bevestigingsdop van de veerpoot.



37

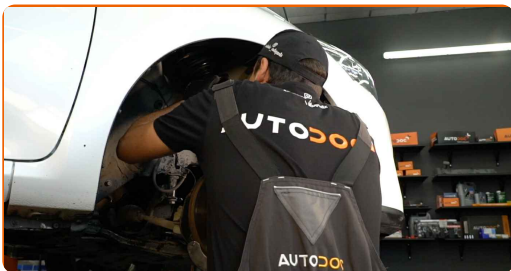
Ontspan de veer.



38

Verwijder de gemonteerde veerpoot.

39 Installeer de veerpoot in de wielkast.



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



AUTODOC raadt aan:

- **Belangrijk!** Houd de veerpoot vast tijdens het inschroeven van de bevestigingsbouten. TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_)

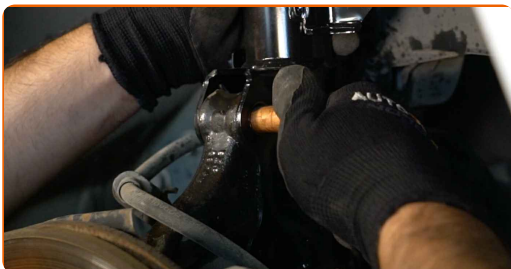
41 Maak de plek waar de veerpoot bevestigd is schoon. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



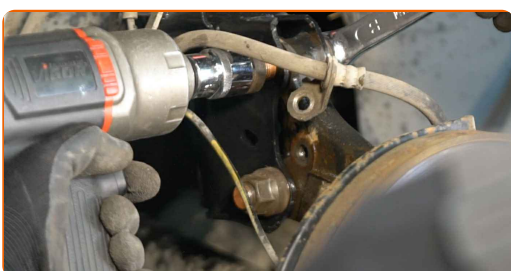
42 Zet de veerpoot vast op de fusee.



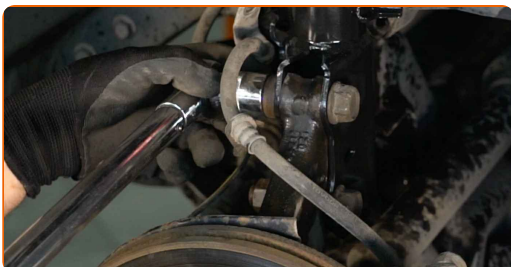
43 Breng de bevestigingsbouten aan.



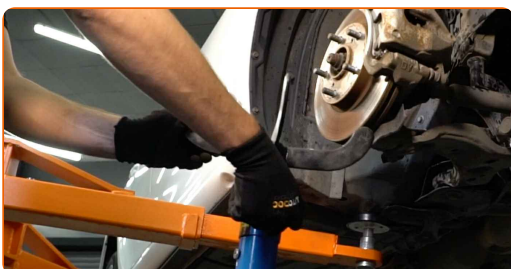
44 Schroef het bevestigingsstuk dat de veerpoot en de fusee met elkaar verbindt in. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.22 Gebruik een dopsleutel Nr.22.



45 Draai de onderste bevestigingen, die de schokdempende veerpoot met de fusee verbinden, vast. Gebruik een dopsleutel Nr.22. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 240 Nm.



46 Verwijder de steun van onder de fusee.

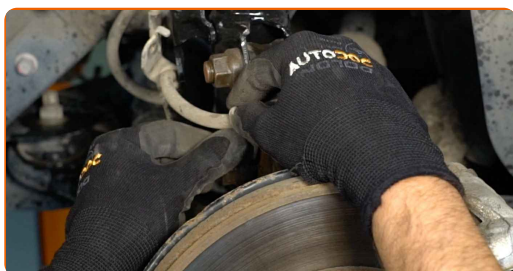


AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). Laat de versnellingsbakkrak soepel zakken, zonder geschok, teneinde de onderdelen en mechanismen niet te beschadigen.

47

Maak de remslang vast aan de veerpoot. Verbind de kabelbevestiging van de ABS-sensor aan de veerpoot. Gebruik een dopsleutel Nr.14. Gebruik een ratelsleutel.



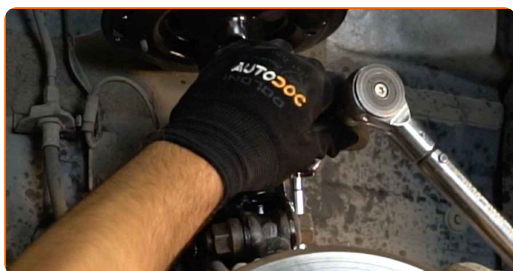
48

Installeer de dwarse koppelstang.



49

Draai het bevestigingsstuk dat de koppelstang en de veerpoot met elkaar verbindt vast. Gebruik een dopsleutel Nr.17. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 74 Nm.



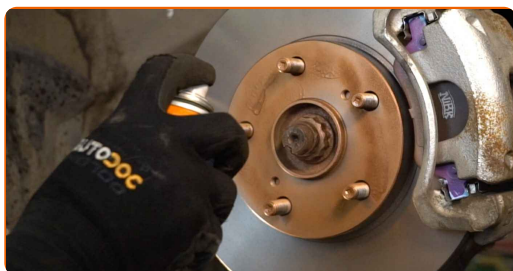
50

Behandel de veerpootbevestigingen. Gebruik een kopersmeermiddel.



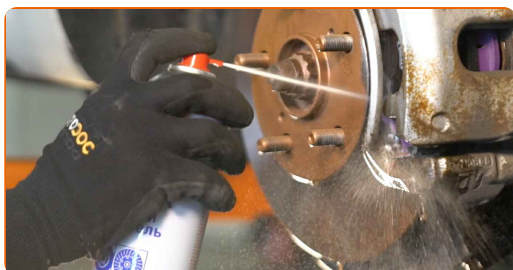
51

Behandel het oppervlak waar de remschijf contact maakt met de velg. Gebruik een kopersmeermiddel.



52

Reinig het oppervlak van de remschijf. Gebruik een remmenreiniger.

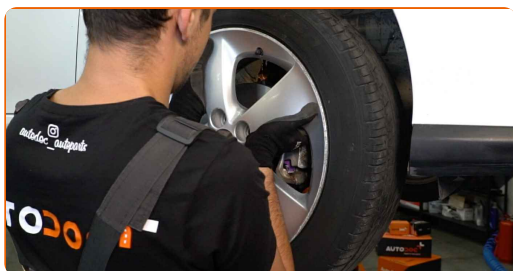


Vervanging: veerpoot – TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_). Tip:

- Wacht enkele minuten na het aanbrengen van de spray.

53

Installeer het wiel.

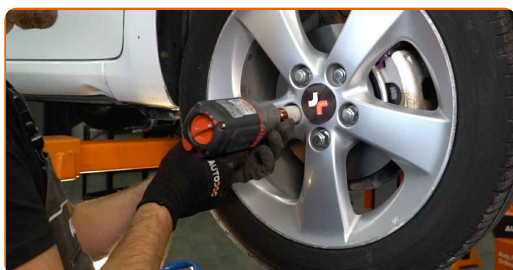


AUTODOC raadt aan:

- **Belangrijk!** Houd het wiel vast tijdens het inschroeven van de bevestigingsbouten.
TOYOTA Corolla Sedan (_E18_, ZRE1_)

54

Draai de wielbouten vast. Gebruik de krachtdopsleutel #21.



55

Laat de wagen zaken.

56

Span de bovenste bevestiging aan van de veerpoot. Gebruik een dopsleutel Nr.14. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 50 Nm.



57

Behandel de bevestigingsstukken van de veerpothouder. Gebruik een kopersmeermiddel.

58

Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

59

Sluit de motorkap.

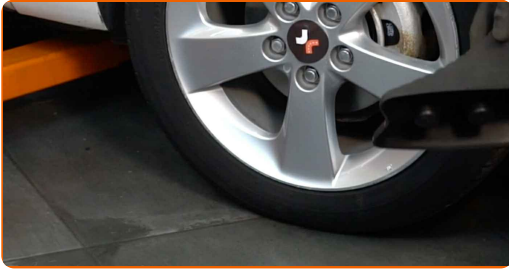
60

Draai de wielbouten vast aan de hand van een kruiselings patroon. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 103 Nm.



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

SCHOKDEMPERS: 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.