



Hoe remschijven
achteraan vervangen bij
een **VW Transporter IV
Van (70A, 70H, 7DA,
7DH) –**
vervangingshandleiding

EENDERE VIDEO-TUTORIAL



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

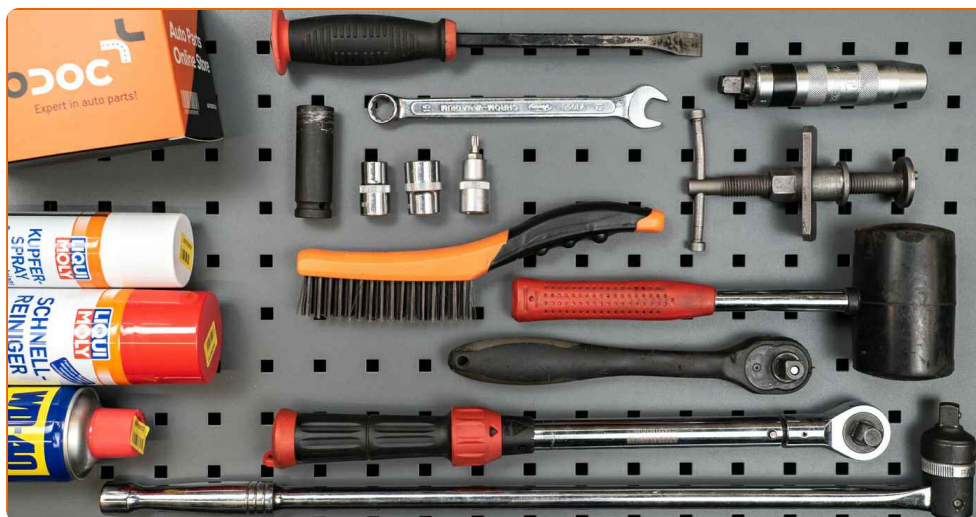
Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen: VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.0, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 1.9 TD, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.4 D, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5 Syncro, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.4 D Syncro, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5 TDI, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5 TDI Syncro, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.8 VR6

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: VW Transporter IV Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.5 TDI

VERVANGING: REMSCHIJVEN – VW TRANSPORTER IV
VAN (70A, 70H, 7DA, 7DH). WERKTUIG DAT U DAARBIJ
NODIG HEBT:



- Staalborstel
- WD-40 spray
- Remmenreiniger
- Kopervet
- inbus bit nr. H6
- Combinatiesleutel Nr.15
- Dopsleutel nr.13
- Dopsleutel nr.18
- Krachtdop voor velgen Nr.17
- Ratelsleutel
- Momentsleutel
- Remklauw terugsteller
- Slagschroevendraaier
- Wringijzer
- Rubberhamer
- Koevoet
- Wielblok

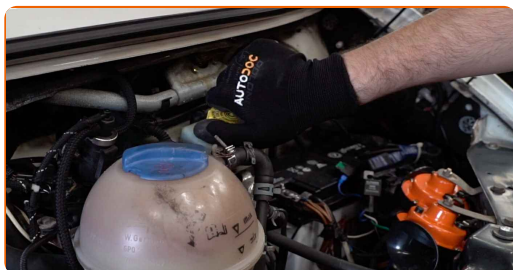
Koop gereedschap

Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH).
AUTODOC beveelt aan:

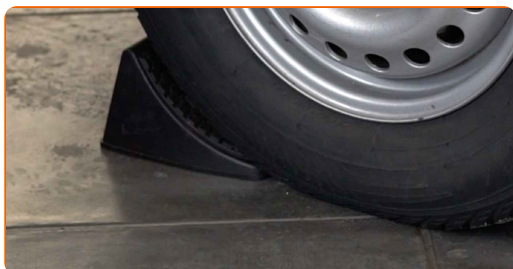
- Vervang de remschijven op de VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) volledig op elke as. Onafhankelijk van de staat van de componenten. Dit zorgt ervoor dat het remmen gelijk gebeurt.
- De vervangprocedure is identiek voor beide remschijven op dezelfde as.
- Bij vervanging van de remschijven, vervang ook steeds de remblokken.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

VERVANGING: REMSCHIJVEN – VW TRANSPORTER IV VAN (70A, 70H, 7DA, 7DH). ONDERNEEM DE VOLGENDE STAPPEN:

1 Open de motorkap. Schroef het deksel van het remvloeistofreservoir los.



2 Zet de wielen vast met behulp van wielblokken.



3 Maak de wielbouten los. Gebruik de krachtdopsleutel #17.



4 Verhoog de achterzijde van de wagen en plaats veilig op steunen.



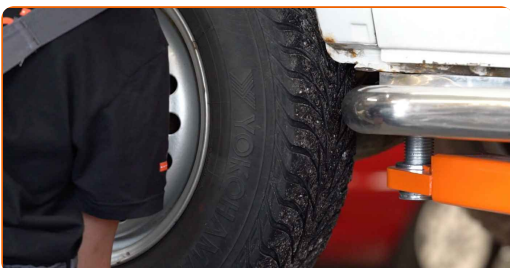
5 Draai de wielbouten los.



AUTODOC raadt aan:

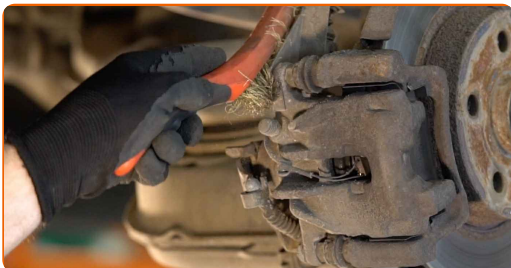
- **Belangrijk!** Houd het wiel vast tijdens het losschroeven van de bevestigingsbouten. VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH)

6 Neem het wiel eraf.



7 Spreid de remblokken. Gebruik een koevoet.

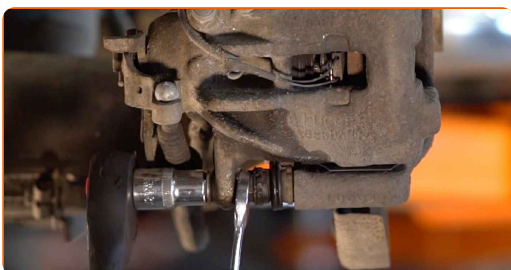
8 Reinig de remklauwbevestigingen. Gebruik een staalborstel. Gebruik een remmenreiniger.



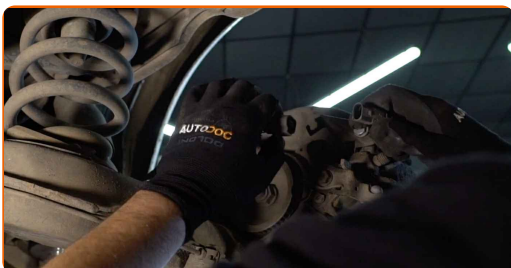
Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH). Tips van de experts van AUTODOC:

- Wacht enkele minuten na het aanbrengen van de spray.

9 Schroef de bevestiging van de remklauw los. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.15. Gebruik een dopsleutel Nr.13. Gebruik een ratelsleutel.

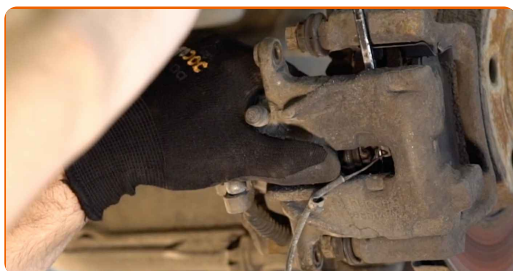


10 Ontkoppel de aansluiting van de slijtagesensor van het remblok.



11

Verwijder de remklauw.

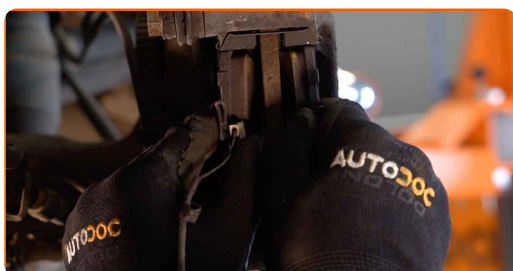


Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH). De experts van AUTODOC bevelen aan:

- Bind de remklauw vast aan de ophanging of aan de carrosserie met een kabel, zonder deze los te koppelen van de remslang, om drukontlading van het remsysteem te voorkomen.
- Zorg er voor dat de remklauw niet aan de remslang hangt.
- Druk het rempedaal niet in na het verwijderen van de remklauw. Als resultaat kan de zuiger uit de remcilinder vallen, en kan er remvloeistof lekken of de druk in het systeem ontladen worden.

12

Verwijder de remblokken.



13

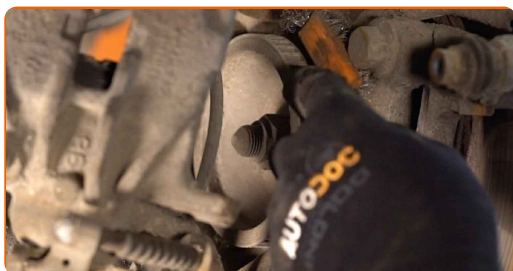
Ontkoppel de slijtagesensor van de remblokken. Gebruik een koevoet.

Let op!

- Sommige voertuigen hebben geen remblokslijtagesensor.

14

Reinig de bevestigingen van de remklauwhouder. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



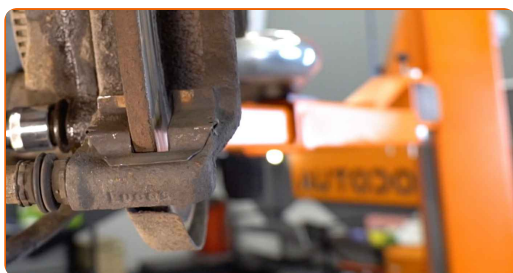
15

Schroef de bevestiging van de remklauwbeugel los. Gebruik een dopsleutel Nr.18. Gebruik een ratelsleutel. Gebruik een wringijzer.



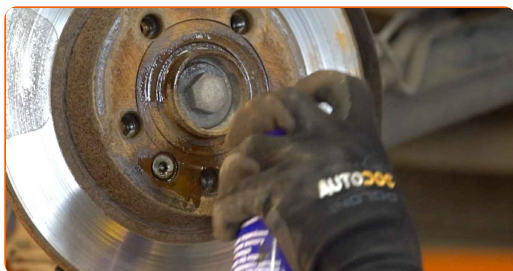
16

Verwijder de remklauwbeugel.



17

Reinig het oppervlak van de remschijf. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



18 Schroef de bevestiging van de remschijf los. Gebruik inbusleutel nr. H6. Gebruik een slagschroevendraaier.



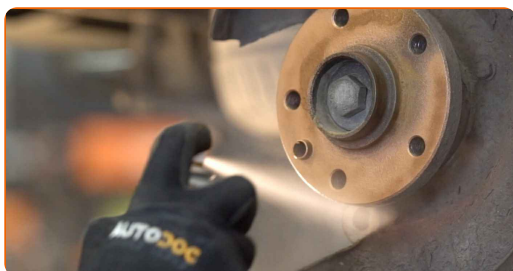
Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH).
Deskundigen bevelen aan:

- Gebruik indien nodig een rubberhamer.

19 Verwijder de remschijf.



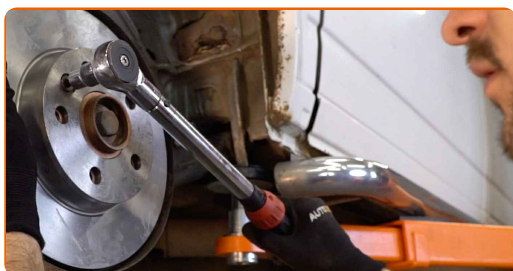
20 Reinig de naaf. Gebruik een staalborstel. Behandel het contactoppervlak. Gebruik een kopersmeermiddel.



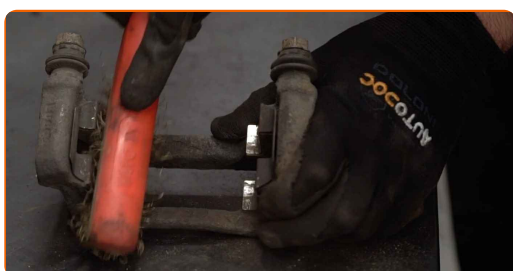
21 Installeer de remschijf.



- 22** Span de bevestiging van de remschijf aan. Gebruik inbussleutel nr. H6. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 9 Nm.



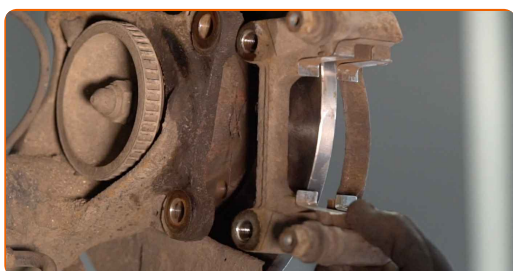
- 23** Reinig de remklauwbeugel van vuil en stof. Gebruik een staalborstel. Gebruik een remmenreiniger.



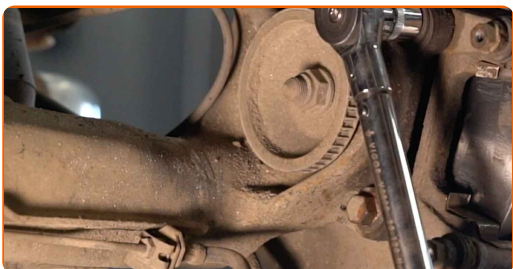
AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH). Wacht een paar minuten af na het aanbrengen van de spray.

- 24** Installeer de remklauwbeugel.



- 25** Span de remklauwbeugel aan. Gebruik een dopsleutel Nr.18. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 120 Nm.

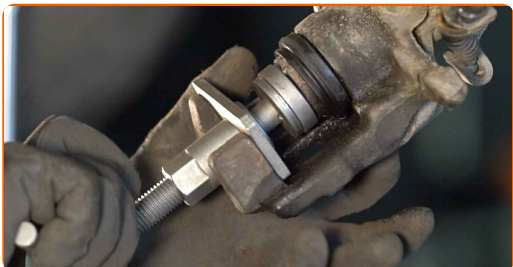


- 26** Behandel de remklauwzuiger. Gebruik een remmenreiniger.

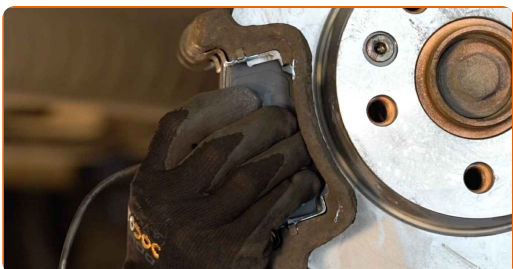
Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH). Tip:

- Wacht enkele minuten na het aanbrengen van de spray.

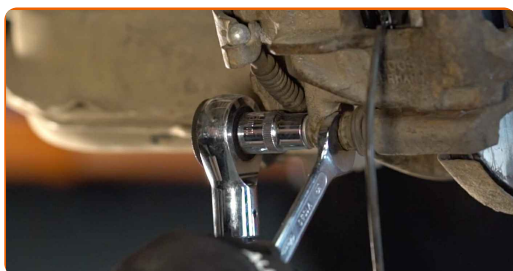
- 27** Druk de zuiger van de remklauw in. Gebruik een remklauw terugdraaiset.



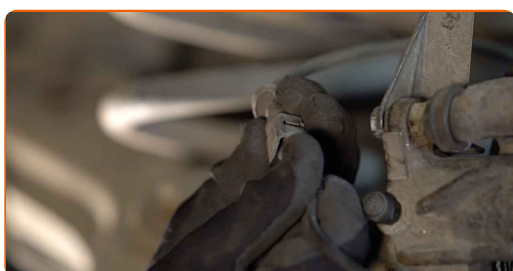
- 28** Installeer de remblokken. Verbind de slijtagesensor van de remblokken.



- 29** Installeer de remklauw en zet deze vast. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.15. Gebruik een dopsleutel Nr.13. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 35 Nm.



- 30** Verbind de aansluiting van de slijtagesensor met het remblok.



- 31** Reinig het oppervlak van de remschijf. Gebruik een remmenreiniger.

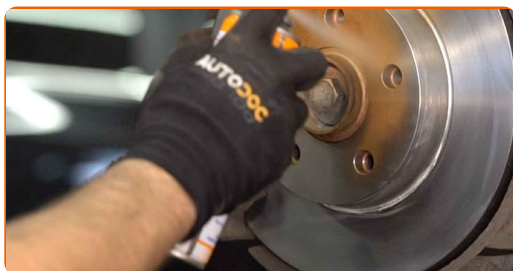


AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH). Wacht een paar minuten af na het aanbrengen van de spray.

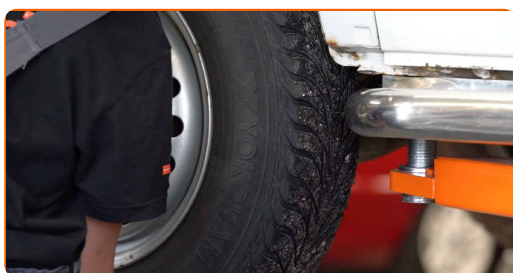
32

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



33

Installeer het wiel.



AUTODOC raadt aan:

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

34

Draai de wielbouten vast. Gebruik de krachtdopsleutel #17.



35

Verlaag de wagen en werk in kruisvolgorde bij het aanspannen van de wielbouten. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 170 Nm.



AUTODOC raadt aan:

- **Belangrijk!** Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH). Ga het remvloeistofpeil in het reservoir na en vul het eventueel bij.

36

Schroef de dop van het expansievat voor de remvloeistof vast.



37

Sluit de motorkap.

Vervanging: remschijven – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH). De experts van AUTODOC bevelen aan:

- Druk het rempedaal enkele malen in zonder de motor te starten, tot u een aanzienlijke weerstand voelt.

38

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



EEN GEWELDIG AANBOD AAN RESERVEONDERDELEN VOOR UW AUTO

REMSCHIJVEN: EEN OMVANGRIJK AANBOD

UITSLUITING VAN VERANTWOORDELIJKHEID:

Das document bevat alleen algemene aanbevelingen die te pas kunnen komen als u bezig bent met reparatie of vervanging van onderdelen. AUTODOC is niet aansprakelijk voor verliezen, verwondingen of schade aan eigendommen die bij het repareren of vervangen kunnen optreden door een verkeerde toepassing of een verkeerde interpretatie van de ter beschikking gestelde informatie.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor eventuele fouten en onduidelijkheden in deze handleiding. De informatie wordt alleen ter beschikking gesteld om te verduidelijken en is geen alternatief voor instructies van deskundigen.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor de verkeerde of gevaarlijke toepassing van apparatuur, werktuig en auto-onderdelen. AUTODOC geeft het dringende advies om voorzichtig te zijn en zich aan de veiligheidsvoorschriften te houden als er sprake is van een reparatie of een vervanging. En denkt u eraan: het gebruik van auto-onderdelen met een minderwaardige kwaliteit is geen garantie voor de vereiste verkeersveiligheid.

© Copyright 2022 – Alle content, met name teksten, foto's en grafieken zijn als intellectueel eigendom geregistreerd. Alle rechten, met inbegrip van vermenigvuldiging, publicatie, bewerking en vertaling, zijn voorbehouden, AUTODOC GmbH.