



Hoe remschijven vooraan
vervangen bij een
**PEUGEOT 406 Station
Wagon** –
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: PEUGEOT 406 Station Wagon 1.9 TD, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.1 TD 12V, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.0 Turbo, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.0 16V, PEUGEOT 406 Station Wagon 3.0 24V, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.0 HDI 110, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.0 HDI 90, PEUGEOT 406 Station Wagon 3.0 V6, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.2, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.2 HDI, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.0 16V HPi, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.0 HDi 110, PEUGEOT 406 Station Wagon 2.0

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: PEUGEOT 406 Sedan 2.2

VERVANGING: REMSCHIJVEN – PEUGEOT 406
STATION WAGON. WERKTUIG DAT U DAARBIJ NODIG
HEBT:



- Staalborstel
- WD-40 spray
- Remmenreiniger
- Afdichtmiddel
- Smeermiddelen voor geleidepennen remklauw
- Kopervet
- Keramisch vet voor hoge temperaturen
- Combinatiesleutel Nr.13
- Combinatiesleutel Nr.17
- Torx bit T30
- Torx bit T55
- Krachtdop voor velgen Nr.19
- Ratelsleutel
- Momentsleutel
- Remklauw terugsteller
- Kruisschroevendraaier
- Koevoet
- Wringijzer
- Wielblok

Koop gereedschap

AUTODOC raadt aan:

- Vervang de remschijven op de PEUGEOT 406 Station Wagon 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.
- NB: alle werkzaamheden aan de auto PEUGEOT 406 Station Wagon dienen uitgevoerd te worden bij een uitgeschakelde motor.

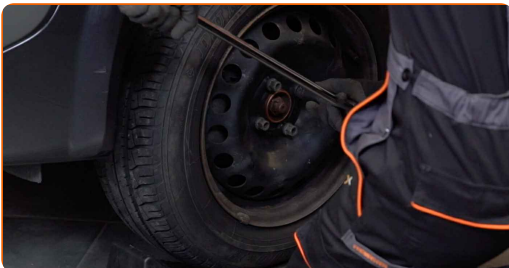
VOER DE VERVANGING IN DE VOLGENDE VOLGORDE UIT:

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 #19.



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

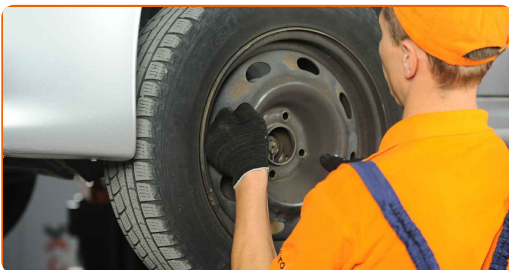
5 Draai de wielbouten los.



AUTODOC raadt aan:

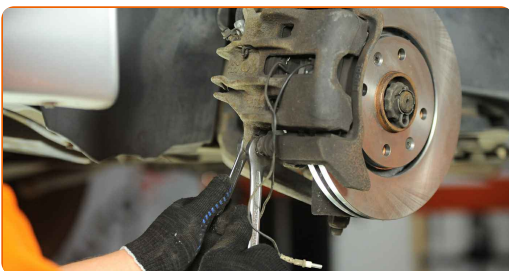
- Waarschuwing! Houd het wiel vast tijdens het losschroeven van de bevestigingsbouten om letsel te voorkomen. PEUGEOT 406 Station Wagon

6 Neem het wiel eraf.



7 Reinig de remklauwbevestigingen. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.

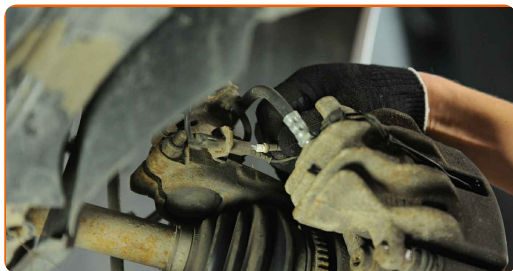
8 Schroef de bevestigingen van de remklauw los. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.13 Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.17



9 Verwijder de bevestigingsbouten (2 stuks).

10

Ontkoppel de aansluiting van de slijtagesensor van het remblok.



11

Ontkoppel de bedrading voor de remblokslijtage-indicator.

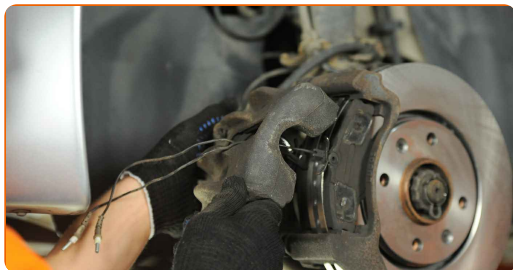
12

Spreid de remblokken. Gebruik een koevoet.



13

Verwijder de remklauw. Gebruik een koevoet.

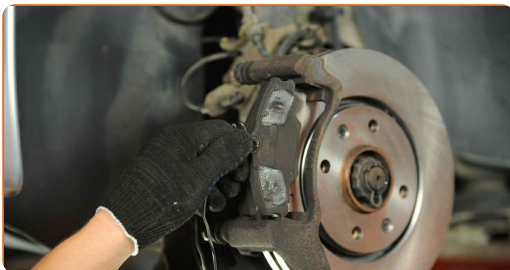


Vervanging: remschijven – PEUGEOT 406 Station Wagon. Tip van AUTODOC:

- 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.
- Controleer de remklauwhouder, de geleidepenen en de stofkappen van de remklauw. Reinig deze. Vervang ze indien nodig.

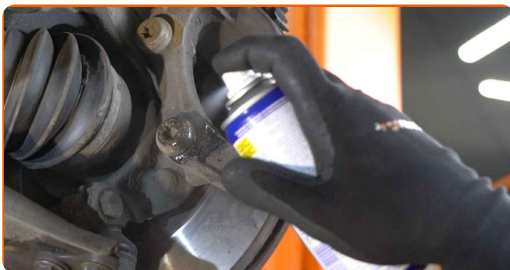
14

Verwijder de remblokken. Gebruik een koevoet.

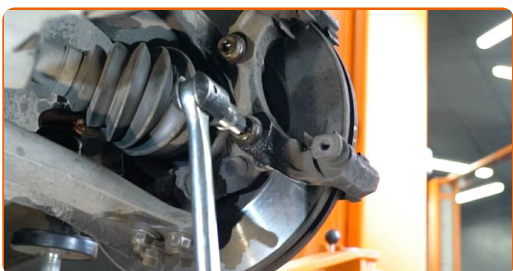


15

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

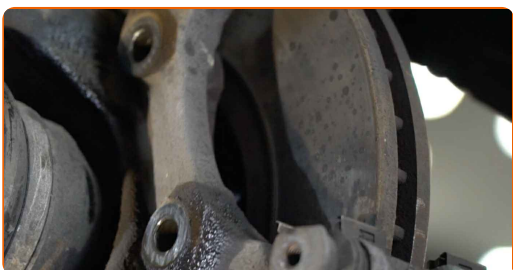


- 16** Schroef de bevestigingen van de remklauwhouder los. Gebruik Torx T55. Gebruik een wringijzer. Gebruik een ratelsleutel.

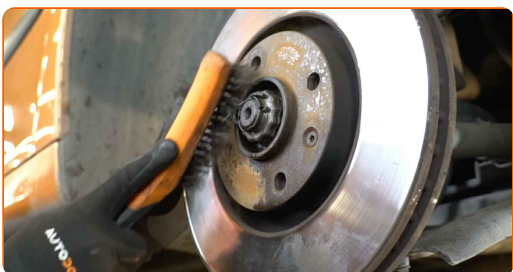


- 17** Verwijder de bevestigingsbouten (2 stuks).

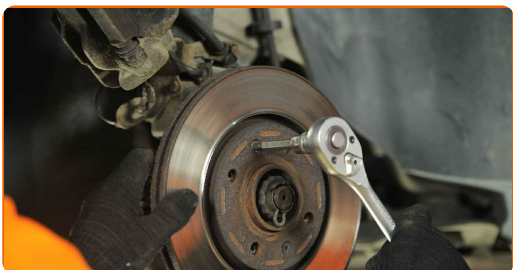
- 18** Verwijder de remklauwbeugel.



- 19** Maak de bevestigingsstukken van de remschijf schoon. Gebruik een staalborstel. Gebruik de WD-40 spray.



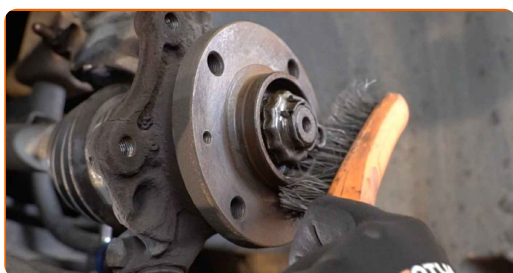
- 20** Schroef de bevestigingen van de remschijf los. Gebruik Torx T30. Gebruik een ratelsleutel.



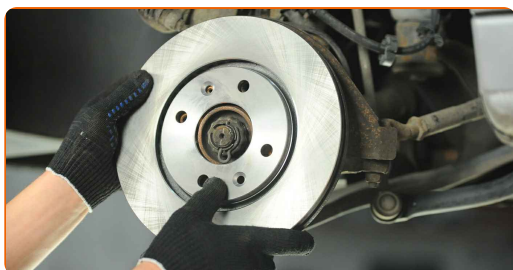
21 Verwijder de remschijf.



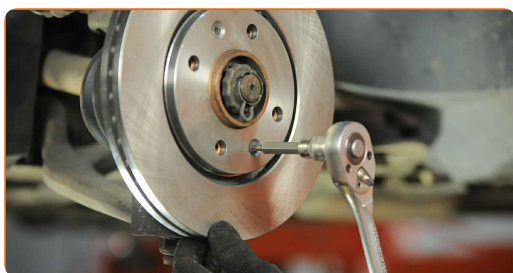
22 Reinig de naaf. Gebruik een staalborstel. Behandel het contactoppervlak. Gebruik een kopersmeermiddel.



23 Installeer de remschijf.



24 Draai de bevestigingen van de remschijf vast. Gebruik een kruisschroevendraaier. Gebruik Torx T30. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 10 Nm.

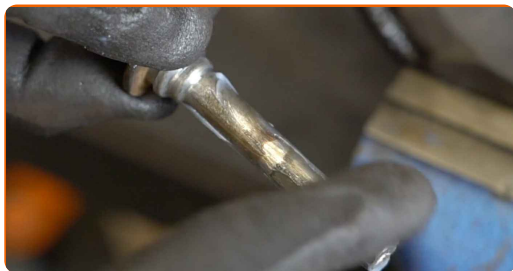


25 Verwijder de geleidepennen van de remklauw.

26 Reinig de geleidepennen van de remklauw.

27

Behandel de geleidepennen van de remklauw. Gebruik vet voor remklauwgeleidepennen.



28

Schroef de geleidepennen in.

29

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

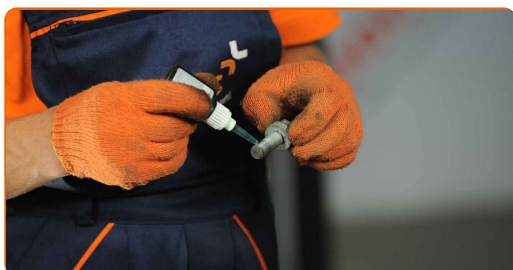


30

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

31

Behandel de bevestigingen van de remklauwhouder. Maak gebruik van een afdichtingsmiddel.

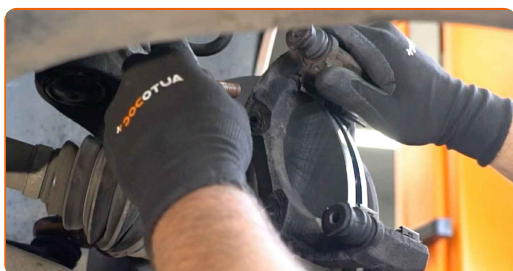


32

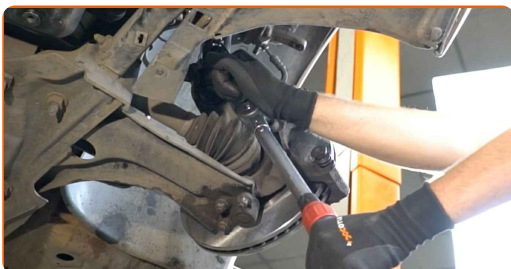
Installeer de remklauwbeugel.

33

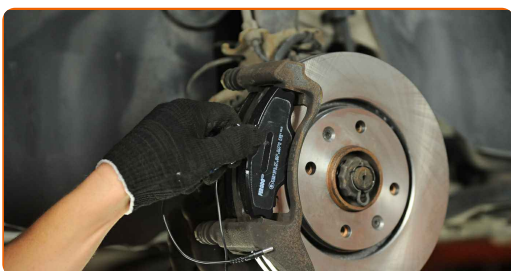
Breng de bevestigingsbouten aan (2 stuks).



- 34** Haal de bevestigingen van de remklauwhouder aan. Gebruik Torx T55. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 120 Nm.



- 35** Installeer de remblokken.



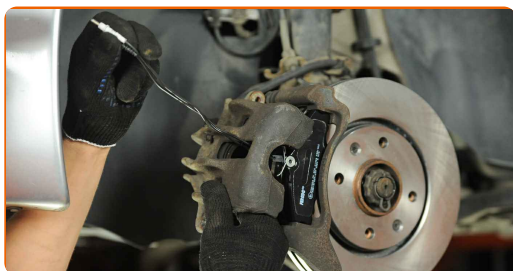
- 36** Behandel de remklauwzuiger. Gebruik een remmenreiniger.



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

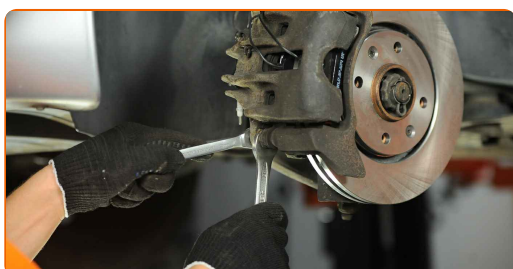


38 Installeer de remklauw en zet deze vast.



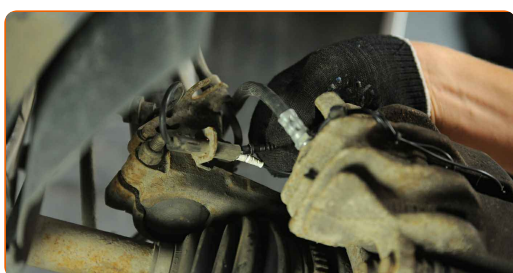
39 Breng de bevestigingsbouten aan (2 stuks).

40 Span de remklauwbevestigingen aan. Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.13 Gebruik een combinatie steeksleutel Nr.17 Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 30 Nm.



41 Sluit de bedrading voor de remblokslijtage-indicator aan.

42 Verbind de aansluiting van de slijtagesensor met het remblok.

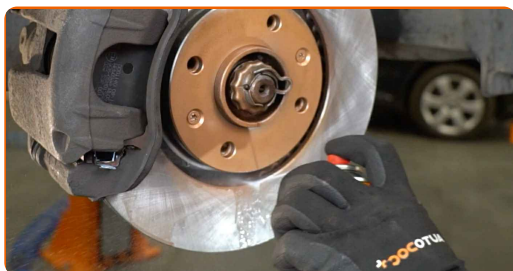


43 Behandel het oppervlak waar de remschijf contact maakt met de velg. Maak gebruik van keramisch vet voor hoge temperaturen.



44

Reinig het oppervlak van de remschijf. Gebruik een remmenreiniger.



AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: remschijven – PEUGEOT 406 Station Wagon. Wacht een paar minuten af na het aanbrengen van de spray.

45

Installeer het wiel.



AUTODOC raadt aan:

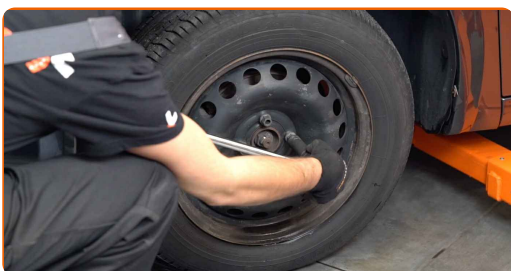
- Waarschuwing! Houd het wiel vast tijdens het inschroeven van de bevestigingsbouten om letsel te voorkomen. PEUGEOT 406 Station Wagon

46

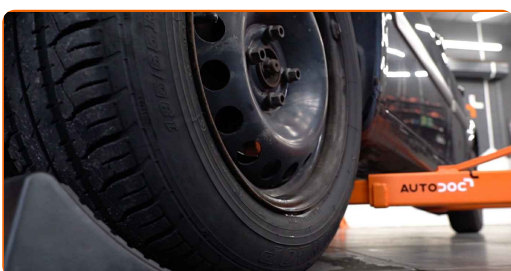
Draai de wielbouten vast. Gebruik de krachtdopsleutel #19.



- 47** Verlaag de wagen en werk in kruisvolgorde bij het aanspannen van de wielbouten. Gebruik de krachtdopsleutel #19. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 90 Nm.



- 48** Verwijder de krik en de wielblokken.



AUTODOC raadt aan:

- Controleer het niveau aan remvloeistof in het expansiereservoir en vul indien nodig bij.

- 49** Schroef de dop van het expansievat voor de remvloeistof vast. Sluit de motorkap.

AUTODOC raadt aan:

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

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 2023 – 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 SE.