



Come cambiare  
ammortizzatori della  
parte posteriore su  
**PEUGEOT PARTNER**  
**Combispace (5F)** - Guida  
alla sostituzione

## VIDEO TUTORIAL SIMILE



Questo video mostra la procedura di sostituzione di una parte simile su un altro veicolo

### **Importante!**

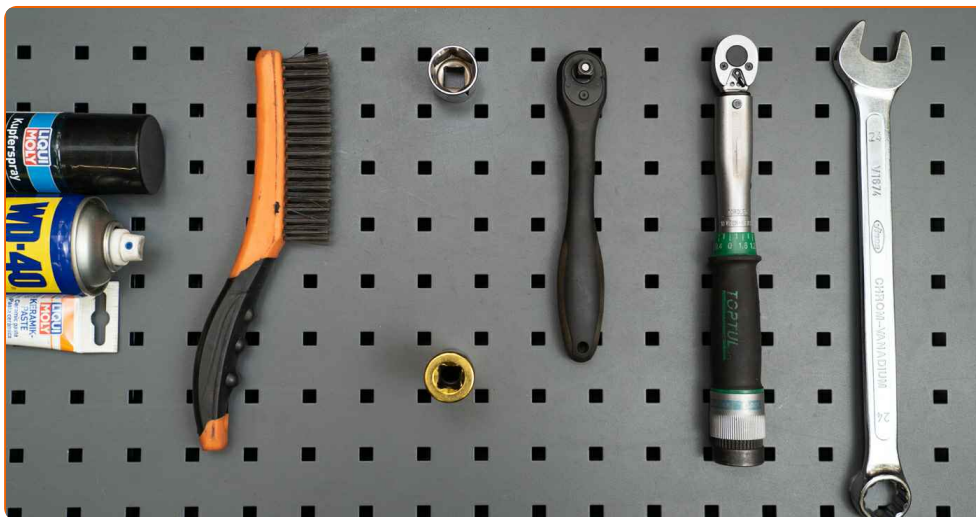
Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.1, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.4, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.9 D, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.8, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 2.0 HDI, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.6 16V, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.6 HDi 90, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.6 HDi 75, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.9 D 4x4, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 2.0 HDi 4x4, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) Electric, PEUGEOT PARTNER Combispaces (5F) 1.6 Flexfuel

I vari passaggi possono variare leggermente a seconda della struttura dell'auto.

Questo tutorial è stato creato sulla base della procedura di sostituzione di una parte auto simile su: CITROËN Berlingo / Berlingo First Van (M\_) 1.9 D

**SOSTITUZIONE: AMMORTIZZATORI - PEUGEOT PARTNER COMBISPACE (5F). ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:**



- Spazzola metallica
- WD-40 spray lubrificante
- Grasso ceramico
- Grasso al rame
- Chiave dinamometrica
- Chiave combinate N°24
- Bussola nr. 24
- Chiavi a bussola per dadi cerchio ruote N°19
- Chiave a cricchetto
- Cric idraulico per trasmissione
- Cunei ruote

**Acquistare utensili**

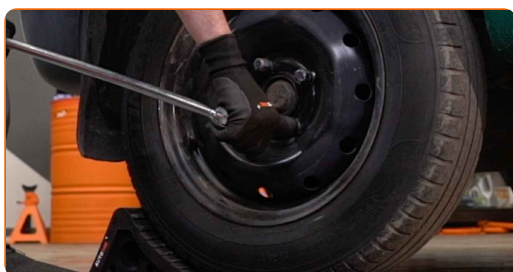
**Sostituzione: ammortizzatori - PEUGEOT PARTNER Combispace (5F). Il consiglio di AUTODOC:**

- Entrambi gli ammortizzatori della sospensione posteriore dovrebbero essere sostituiti contemporaneamente.
- La procedura di sostituzione è identica per gli ammortizzatori di destra e di sinistra della sospensione posteriore.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - PEUGEOT PARTNER Combispace (5F) - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

**EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:**

**1** Serra le ruote con i cunei.

**2** Allentare i bulloni di fissaggio della ruota. Usa la chiave a bussola per dadi cerchio ruota n.19.



**3** Sollevare l'auto.

**Sostituzione: ammortizzatori - PEUGEOT PARTNER Combispace (5F). I professionisti raccomandano:**

- Qualora si utilizzi un cric, occorre assicurarsi che poggi su una superficie piana e senza alcuna irregolarità.
- Assicurarsi inoltre di fissare l'auto con dei cavalletti a martinetto.

4

Svita i bulloni delle ruote.

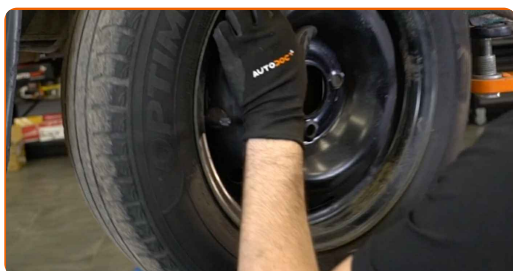


**AUTODOC raccomanda:**

- **Attenzione!** Per evitare lesioni, tenere la ruota mentre si svitano i bulloni di fissaggio. PEUGEOT PARTNER Combispace (5F)

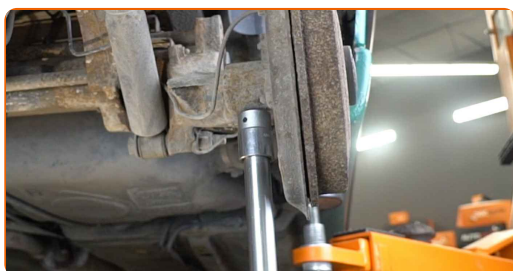
5

Smonta le ruote.



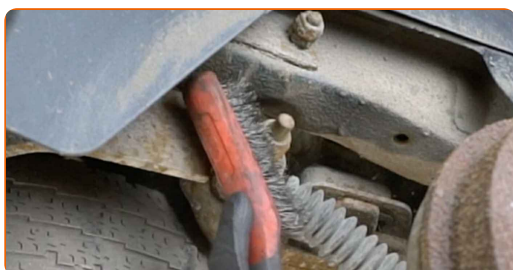
6

Sostieni la traversa posteriore della sospensione. Usa un cric idraulico per trasmissione.

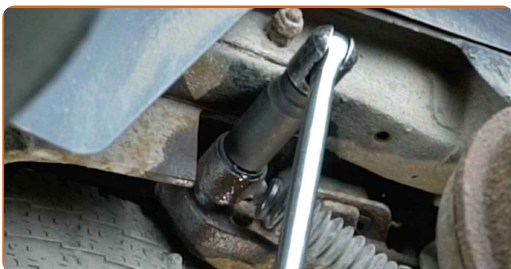


7

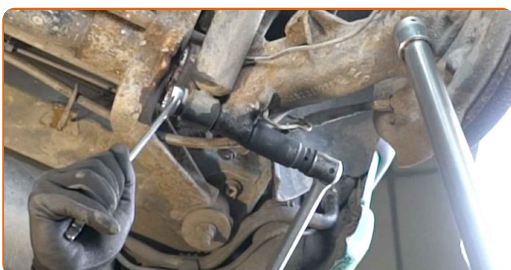
Pulisci gli elementi di fissaggio dell'ammortizzatore. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.



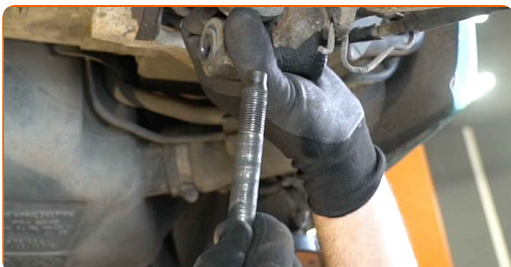
- 8** Svita l'elemento di fissaggio superiore dell'ammortizzatore. Utilizza una chiave a bussola N°24. Usa una chiave a cricchetto.



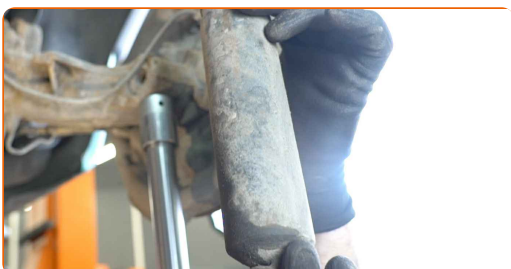
- 9** Avvita l'elemento di fissaggio inferiore dell'ammortizzatore. Utilizza una chiave combinata N°24. Utilizza una chiave a bussola N°24. Usa una chiave a cricchetto.



- 10** Rimuovi i bulloni di fissaggio.

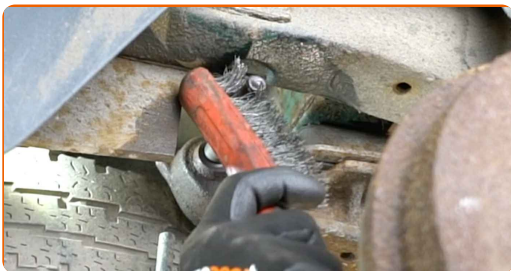


- 11** Rimuovi l'ammortizzatore.



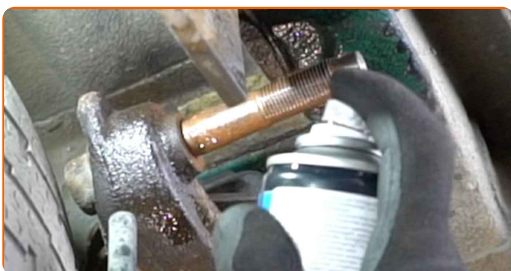
12

Pulisci le sedi di montaggio dell'ammortizzatore. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.



13

Tratta con del prodotto le sedi di montaggio dell'ammortizzatore. Usa il grasso al rame.



14

Colloca l'ammortizzatore nell'arco passaruota e fissalo.

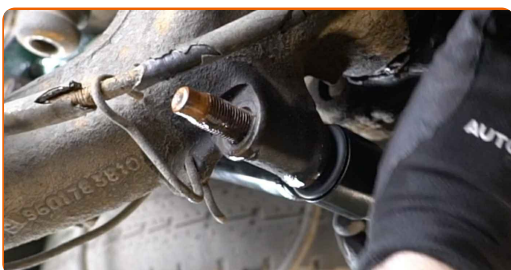


Sostituzione: ammortizzatori - PEUGEOT PARTNER Combispace (5F). Il consiglio di AUTODOC:

- Prima dell'installazione, l'ammortizzatore va spurgato manualmente 3-5 volte.

15

Monta il bullone di fissaggio.

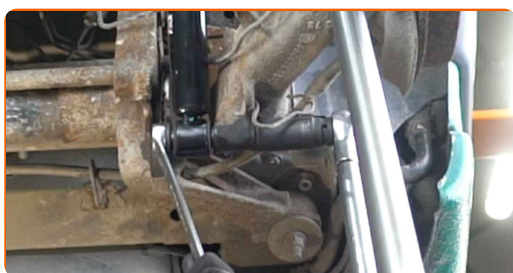


**AUTODOC raccomanda:**

- Per serrare correttamente i fissaggi, è necessario sollevare i componenti della sospensione fino a raggiungere la relativa posizione di lavoro.

**16**

Stringi l'elemento di fissaggio inferiore dell'ammortizzatore. Utilizza una chiave combinata N°24. Utilizza una chiave a bussola N°24. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 110 Nm.



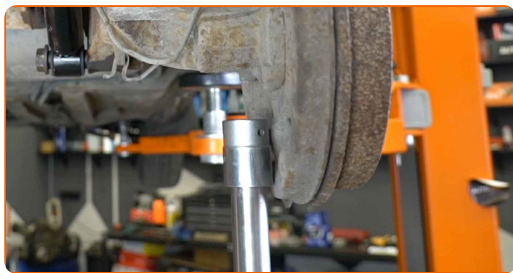
**17**

Serrare il perno di fissaggio superiore dell'ammortizzatore. Utilizza una chiave a bussola N°24. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 110 Nm.



**18**

Rimuovere il supporto da sotto il longherone dell'assale posteriore.



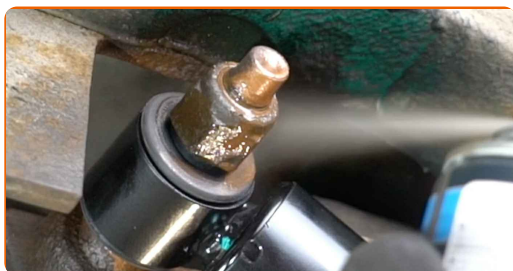
**AUTODOC raccomanda:**

- Sostituzione: ammortizzatori - PEUGEOT PARTNER Combispace (5F). Abbassare il cric di trasmissione delicatamente, senza scatti, per evitare di danneggiare i componenti e i meccanismi.



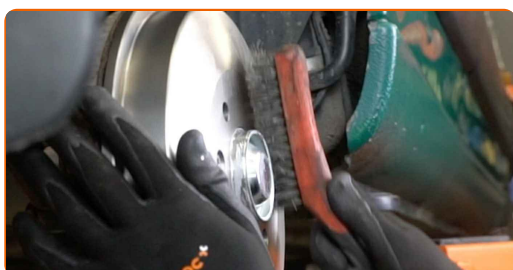
19

Tratta con del prodotto gli elementi di fissaggio dell'ammortizzatore. Usa il grasso al rame.



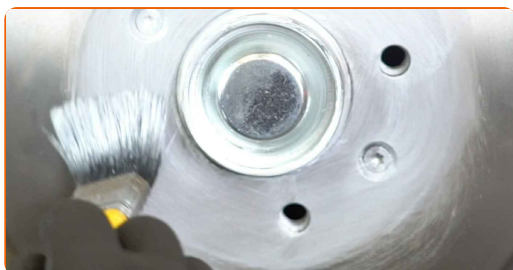
20

Pulisci la sede di montaggio dei cerchioni della ruota. Usa una spazzola metallica.



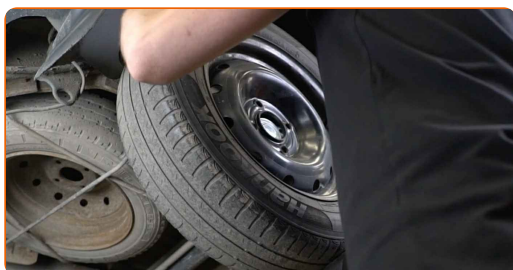
21

Trattare la superficie in cui il cerchio viene a contatto con il freno a tamburo. Utilizzare grasso ceramico.



22

Installare la ruota.



**AUTODOC raccomanda:**

- **Importante!** Tenere la ruota mentre si avvitano i bulloni di fissaggio. PEUGEOT PARTNER Combispace (5F)

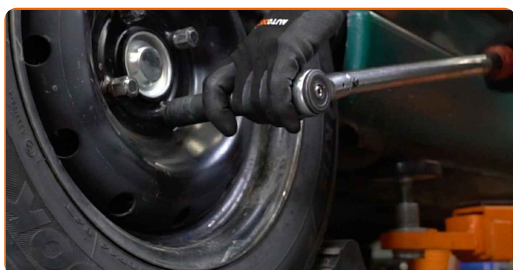
23

Avvita i bulloni delle ruote. Usa la chiave a bussola per dadi cerchio ruota n.19.



24

Rimettere il veicolo per terra e, lavorando in ordine incrociato, serrare i bulloni di fissaggio delle ruote. Usa la chiave a bussola per dadi cerchio ruota n.19. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 90 Nm.



25

Rimuovi i cric e i cunei.



**BEN FATTO!** 

**VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL**

# AUTODOC – PEZZI DI RICAMBIO DI QUALITÀ E A BUON MERCATO ONLINE

L'APP DI AUTODOC: ACCHIAPPA DELLE SUPER OFFERTE E ACQUISTA RISPARMIANDO



**+ AUTODOC**

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

**Download**

**UN'AMPIA SCELTA DI PEZZI DI RICAMBIO PER LA SUA AUTO**

**AMMORTIZZATORI: UNA VASTA SELEZIONE**

## **DISCLAIMER:**

Il documento contiene solo raccomandazioni generali che possono esserti utili quando eseguite lavori di riparazione o sostituzione. AUTODOC non è responsabile per eventuali perdite, lesioni, danni di proprietà durante il processo di riparazione o di sostituzione a causa di uso scorretto o di errata interpretazione delle informazioni fornite.

AUTODOC non è responsabile di eventuali errori o incertezze presenti in queste istruzioni. Le informazioni fornite sono puramente a scopo informativo e non possono sostituire la consulenza di specialisti.

AUTODOC non è responsabile dell'uso scorretto o pericoloso di attrezzature, utensili e ricambi auto. AUTODOC raccomanda vivamente di fare attenzione e rispettare le regole di sicurezza durante lo svolgimento di lavori di riparazione o sostituzione. Nota Bene: l'uso di ricambi di bassa qualità non garantisce il livello di sicurezza stradale appropriato.

© Copyright 2023. Tutti i contenuti del sito internet, sono tutelati dal diritto d'autore in particolare i testi, le immagini e le fotografie. Tutti i diritti concernenti la copia, trasmissione a terzi, modifiche e traduzioni sono riservati ad AUTODOC SE.