



Come cambiare gli
ammortizzatori posteriori
su **Ford Transit Mk7 van**
– Guida alla sostituzione

VIDEO TUTORIAL



Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:
FORD TRANSIT MK-7 Furgonato 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Autobus 2.2 TDCi

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

**SOSTITUZIONE: AMMORTIZZATORI - FORD TRANSIT
MK7 VAN. ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE
NECESSARI:**



- Spazzola metallica
- Spray WD-40
- Spray detergente multiuso
- Grasso ceramico
- Chiave dinamometrica
- Chiave combinata da 15 mm
- Chiave combinata da 18 mm
- Chiave combinata da 21 mm
- Chiave a bussola da 15 mm
- Chiave a bussola da 18 mm
- Chiave a bussola da 21 mm
- Chiave a bussola ad impatto per ruote da 21 mm
- Chiave a cricchetto
- Giramaschi
- Cric di trasmissione
- Cunei per ruote

ACQUISTARE UTENSILI

Sostituzione: ammortizzatori - Ford Transit Mk7 van. AUTODOC raccomanda:

- Gli ammortizzatori sullo stesso asse devono essere sostituiti assieme.
- La procedura di sostituzione è identica per gli ammortizzatori di destra e di sinistra della sospensione posteriore.
- L'intervento deve essere eseguito interamente a motore spento.

SOSTITUZIONE: AMMORTIZZATORI - FORD TRANSIT MK7 VAN. SEQUENZA RACCOMANDATA DELLE FASI:

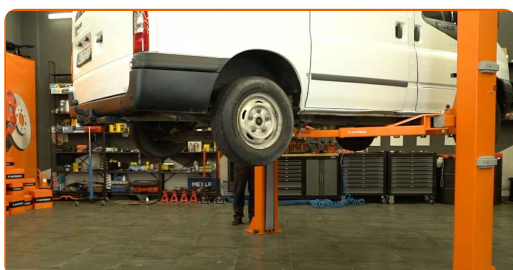
1 Nel caso venga utilizzato un cric, fissare le ruote con i cunei.



2 Allentare i dadi delle ruote. Utilizzare una chiave a bussola ad impatto per ruote da 21 mm. Utilizzare un giramaschi.



3 Sollevare l'auto.



Attenzione!

- Qualora venga utilizzato un cric, assicurarsi che la vettura sia parcheggiata su una superficie rigida e piana.
- Assicurarsi inoltre di fissare l'auto con dei cavalletti.

4

Svitare i dadi della ruota.

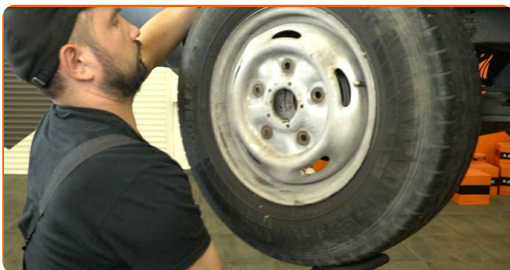


Attenzione!

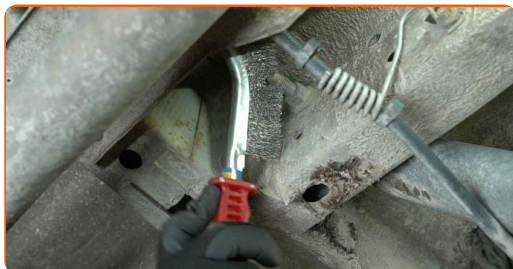
- Per evitare lesioni, sorreggere la ruota mentre vengono svitati i dadi.

5

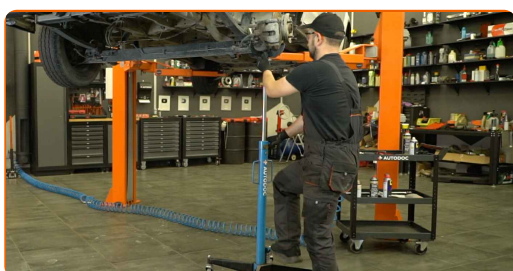
Rimuovere la ruota.



6 Pulire gli elementi di fissaggio dell'ammortizzatore. Utilizzare una spazzola metallica. Utilizzare lo spray WD-40.



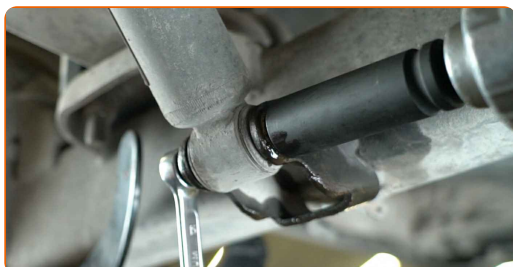
7 Sostenere la traversa dell'asse posteriore. Se l'auto è stata sollevata con un montacarichi, utilizzare un cric idraulico di trasmissione.



8 Svitare l'elemento di fissaggio superiore dell'ammortizzatore. Utilizzare una chiave combinata da 21 mm. Utilizzare una chiave a bussola da 18 mm. Utilizzare una chiave a cricchetto.



9 Svitare l'elemento di fissaggio inferiore dell'ammortizzatore. Utilizzare una chiave combinata da 18 mm. Utilizzare una chiave a bussola da 15 mm. Utilizzare una chiave a cricchetto.



10 Rimuovere i bulloni di fissaggio.



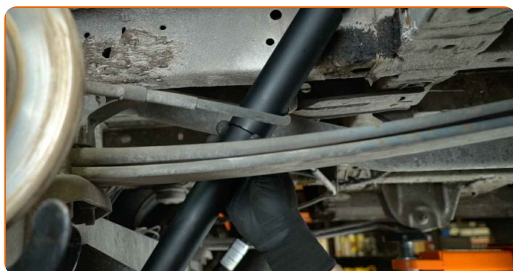
11 Rimuovere l'ammortizzatore.



12 Pulire le sedi di montaggio dell'ammortizzatore. Utilizzare una spazzola metallica. Utilizzare uno spray detergente multiuso.



13 Posizionare l'ammortizzatore nuovo nel passaruota.

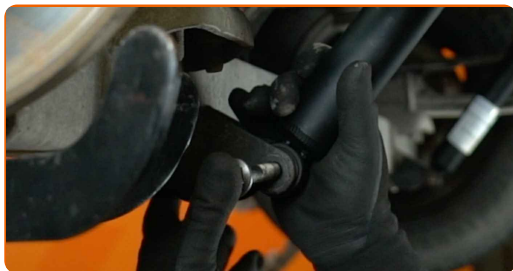


AUTODOC raccomanda:

- Prima di installare un ammortizzatore nuovo, è necessario effettuarne la taratura eseguendo un pompaggio manuale da 3 a 5 volte.

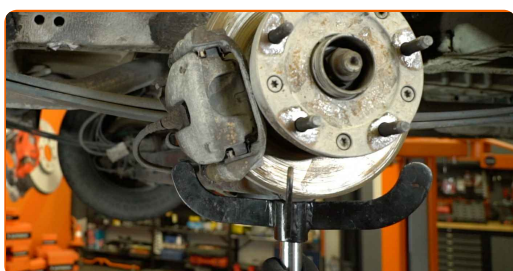
14

Installare i bulloni di fissaggio.



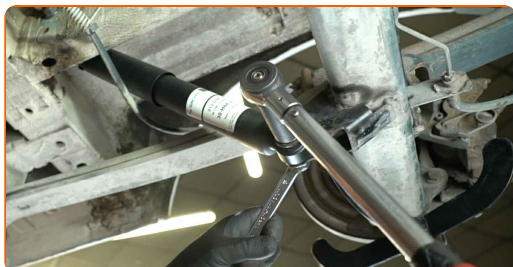
15

Per serrare correttamente gli elementi di fissaggio, è necessario sollevare i componenti della sospensione per caricarla. Se l'auto è stata sollevata con un montacarichi, utilizzare un cric idraulico di trasmissione.



16

Stringere l'elemento di fissaggio inferiore dell'ammortizzatore. Utilizzare una chiave combinata da 15 mm. Utilizzare una chiave a bussola da 18 mm. Utilizzare una chiave dinamometrica. Coppia di serraggio: 80 N·m.



17

Stringere l'elemento di fissaggio superiore dell'ammortizzatore. Utilizzare una chiave combinata da 18 mm. Utilizzare una chiave a bussola da 21 mm. Utilizzare una chiave dinamometrica. Coppia di serraggio: 180 N·m.



18 Rimuovere il supporto da sotto la traversa dell'asse.



19 Pulire la sede di montaggio del cerchione. Utilizzare una spazzola metallica. Utilizzare uno spray detergente multiuso.



20 Trattare la superficie del mozzo ruota che entra in contatto con il cerchione. Utilizzare grasso ceramico.



21 Installare la ruota.



Attenzione!

- Per evitare lesioni, sorreggere la ruota sollevata mentre vengono avvitati i dadi di fissaggio.

- 22** Avvitare i dadi della ruota. Utilizzare una chiave a bussola ad impatto per ruote da 21 mm. Utilizzare una chiave a cricchetto.



- 23** Rimettere il veicolo a terra e serrare i dadi della ruota seguendo un ordine incrociato. Utilizzare una chiave a bussola ad impatto per ruote da 21 mm. Utilizzare una chiave dinamometrica. Coppia di serraggio: 200 N·m.



- 24** Rimuovere il cric e i cunei per ruote.



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

ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER FORD

AMMORTIZZATORI: UNA VASTA SELEZIONE

SCELGA AUTORICAMBI PER FORD TRANSIT MK7 VAN

AMMORTIZZATORI PER FORD: ACQUISTI ADESSO

**AMMORTIZZATORI PER FORD TRANSIT MK7 VAN: LE
MIGLIORI PROMOZIONI E OFFERTE**

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.