



Come cambiare molle di
sospensione della parte
posteriore su **Hyundai**
Santa Fe CM - Guida alla
sostituzione

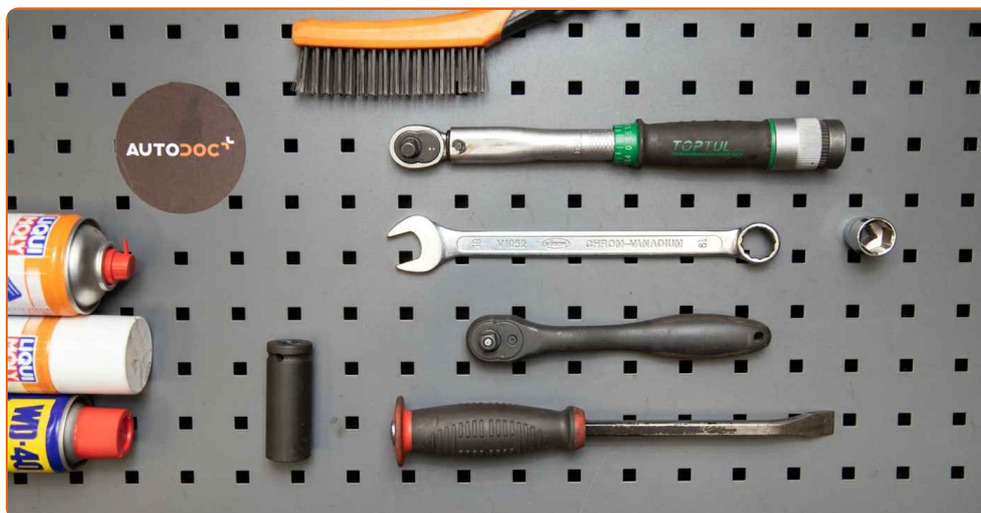
VIDEO TUTORIAL

**i Importante!**

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:
HYUNDAI SANTA FÉ II (CM) 2.7, HYUNDAI SANTA FÉ II (CM) 2.2 CRDi, HYUNDAI
SANTA FÉ II (CM) 2.7 V6 GLS, HYUNDAI SANTA FÉ II (CM) 2.2 CRDi GLS

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

SOSTITUZIONE: MOLLE DI SOSPENSIONE - HYUNDAI SANTA FE CM. ATTREZZI CHE SONO NECESSARI:



- Spazzola metallica
- WD-40 spray lubrificante
- Pulitore freni
- Grasso al rame
- Chiave dinamometrica
- Chiave combinate N°19
- Bussola nr. 19
- Chiavi a bussola per dadi cerchio ruote N°21
- Chiave a cricchetto
- Cric idraulico per trasmissione
- Piede di porco
- Cunei ruote

ACQUISTARE UTENSILI

Sostituzione: molle di sospensione - Hyundai Santa Fe CM. AUTODOC raccomanda:

- Entrambe le molle elicoidali della sospensione posteriore dovrebbero essere sostituite contemporaneamente.
- La procedura di sostituzione è identica per le molle elicoidali di sinistra e di destra della sospensione posteriore.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura - Hyundai Santa Fe CM - dovrebbero essere effettuati a motore spento.

ESEGUIRE 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.21.



3

Sollevare la parte posteriore del veicolo e fissarlo per mezzo di appoggi.



4

Svita i bulloni delle ruote.



AUTODOC raccomanda:

- **Importante!** Tenere la ruota mentre si svitano i bulloni di fissaggio. Hyundai Santa Fe CM

5

Smonta le ruote.



6

Puntellare il braccio. Usa un cric idraulico per trasmissione.



7

Pulisci gli elementi di fissaggio del braccio di controllo. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.

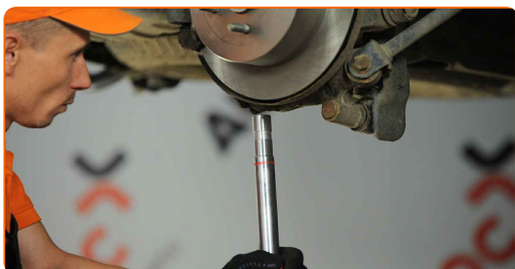
- 8** Svita l'elemento di fissaggio anteriore del braccio. Utilizza una chiave combinata N°19. Utilizza una chiave a bussola N°19. Usa una chiave a cricchetto.



- 9** Rimuovi l'elemento di fissaggio frontale del braccio di sospensione.

- 10** Scollegare il braccio di controllo.

- 11** Rimuovi il supporto da sotto il braccio.



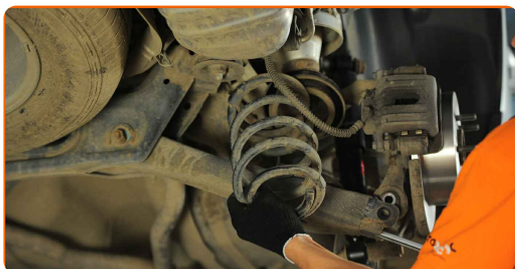
AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: molle di sospensione - Hyundai Santa Fe CM. Abbassare il cric di trasmissione delicatamente, senza scatti, per evitare di danneggiare i componenti e i meccanismi.

- 12** Abbassa il braccio di controllo della sospensione. Usa un piede di porco.



13 Estrarre la molla.



14 Rimuovi il distanziale gommato a molla.

Sostituzione: molle di sospensione - Hyundai Santa Fe CM. I professionisti raccomandano:

- Controlla i montanti di gomma della molla della sospensione. Sostituiscili se necessario.

15 Installa il distanziale gommato sulla molla elicoidale nuova.



16 Abbassa il braccio di controllo della sospensione. Usa un piede di porco.

17 Installa la molla elicoidale insieme ai montanti di gomma nelle sedi di montaggio.



18 Puntellare il braccio. Usa un cric idraulico per trasmissione.



19 Collegare il braccio di controllo.



20 Installa l'elemento di fissaggio anteriore del braccio.

21 Stringere il fermo del braccio inferiore. Utilizza una chiave combinata N°19. Utilizza una chiave a bussola N°19. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 118 Nm.



22 Rimuovi il supporto da sotto il braccio.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: molle di sospensione - Hyundai Santa Fe CM. Abbassare il cric di trasmissione delicatamente, senza scatti, per evitare di danneggiare i componenti e i meccanismi.

23

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

24

Tratta la superficie nella quale il disco freno fa contatto con il cerchione della ruota. Usa il grasso al rame.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: molle di sospensione - Hyundai Santa Fe CM. Dopo aver applicato lo spray, attendere qualche minuto.

25

Pulisci la superficie del disco freno. Usa un pulitore freni.



Sostituzione: molle di sospensione - Hyundai Santa Fe CM. Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Dopo aver applicato lo spray, attendi qualche minuto.

26 Installare la ruota.



AUTODOC raccomanda:

- **Attenzione!** Per evitare lesioni, tenere la ruota mentre si avvitano i bulloni di fissaggio alla vettura. Hyundai Santa Fe CM

27 Avvita i bulloni delle ruote. Usa la chiave a bussola per dadi cerchio ruota n.21.



28 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.21. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 108 Nm.



29

Rimuovi i cric e i cunei.

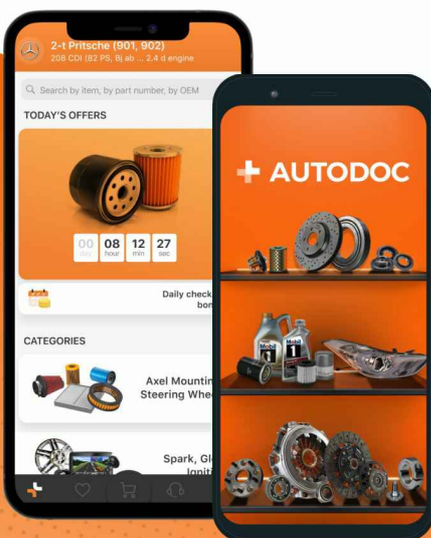


BEN FATTO! 

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

ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER HYUNDAI

MOLLE DI SOSPENSIONE: UNA VASTA SELEZIONE

SCELGA AUTORICAMBI PER HYUNDAI SANTA FE CM

MOLLE DI SOSPENSIONE PER HYUNDAI: ACQUISTI ADESSO

**MOLLE DI SOSPENSIONE PER HYUNDAI SANTA FE CM: 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 GmbH.