+ AUTODOC CLUB

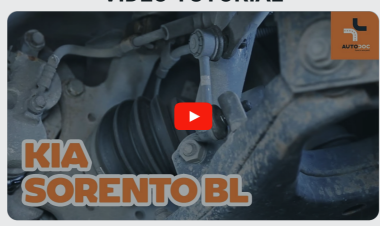
Come cambiare biellette barra stabilizzatrice della parte anteriore su **KIA Sorento JC** - Guida alla sostituzione







VIDEO TUTORIAL



i Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

KIA SORENTO I (JC) 2.4, KIA SORENTO I (JC) 3.5 V6, KIA SORENTO I (JC) 2.5 CRDI, KIA SORENTO I (JC) 3.3 V6, KIA SORENTO I (JC) 3.8 4WD, KIA SORENTO I (JC) 3.5, KIA SORENTO I (JC) 3.3, KIA SORENTO I (JC) 3.3 4WD, KIA SORENTO I (JC) 3.8, KIA SORENTO I (JC) 2.5 CRDI 4WD

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

CLUB.AUTO-DOC.IT 1–7







SOSTITUZIONE: BIELLETTE BARRA STABILIZZATRICE -KIA SORENTO JC. ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:



- Spazzola metallica
- WD-40 spray lubrificante
- Grasso al rame
- Chiave combinate N°17

- Bussola nr. 17
- Chiave a cricchetto
- Chiave dinamometrica

ACQUISTARE UTENSILI

CLUB.AUTO-DOC.IT 2–7







Sostituzione: biellette barra stabilizzatrice - KIA Sorento JC. AUTODOC raccomanda:

- Sostituisci i tiranti delle barre stabilizzatrici in coppia su un' KIA Sorento JC.
- La procedura di sostituzione è identica per entrambi i tiranti delle barre stabilizzatrici sullo stesso asse.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura KIA Sorento JC dovrebbero essere effettuati a motore spento.

EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:

Solleva l'automobile utilizzando un martinetto e posizionala su una fossa di ispezione e manutenzione.



- Pulisci gli elementi di fissaggio dei tiranti delle barre stabilizzatrici. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.
- Svita gli elementi di fissaggio che collegano il tirante della barra stabilizzatrice alla barra. Utilizza una chiave combinata N°17. Utilizza una chiave a bussola N°17. Usa una chiave a cricchetto.



CLUB.AUTO-DOC.IT 3-7







Svita l'elemento di fissaggio che collega la barra stabilizzatrice al braccio di sospensione. Utilizza una chiave combinata N°17. Utilizza una chiave a bussola N°17. Usa una chiave a cricchetto.



Rimuovere il puntone stabilizzatore trasversale.



- Pulisci le sedi di montaggio del tirante della barra stabilizzatrice. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.
- Installare una nuova barra, serrarne gli elementi di montaggio.



Serra l'elemento di fissaggio che collega la barra stabilizzatrice con il braccio di sospensione. Utilizza una chiave a bussola N°17. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 60 Nm.



CLUB.AUTO-DOC.IT 4–7







Serra gli elementi di fissaggio che collegano il tirante della barra stabilizzatrice alla barra. Utilizza una chiave a bussola N°17. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 60 Nm.



Tratta con del prodotto tutti i giunti della barra stabilizzatrice. Usa il grasso al rame.



11 Abbassare l'automobile.



BEN FATTO!

VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL

CLUB.AUTO-DOC.IT 5–7









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

ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER KIA

BIELLETTE BARRA STABILIZZATRICE: UNA VASTA SELEZIONE

CLUB.AUTO-DOC.IT 6–7





SCELGA AUTORICAMBI PER KIA SORENTO JC

BIELLETTE BARRA STABILIZZATRICE PER KIA: ACQUISTI ADESSO

BIELLETTE BARRA STABILIZZATRICE PER KIA SORENTO JC: LE MIGLIORI PROMOZIONI E OFFERTE

i 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.

CLUB.AUTO-DOC.IT 7–7