# **+** AUTODOC CLUB

Come cambiare testine sterzo su **Honda CR-V II** - Guida alla sostituzione







## **VIDEO TUTORIAL**



# (i) Importante!

Questa procedura di sostituzione può essere usata per HONDA STREAM (RN) 1.7 16V (RN1), HONDA STREAM (RN) 2.0 16V (RN3)

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

CLUB.AUTO-DOC.IT 1–12







# SOSTITUZIONE: TESTINE STERZO - HONDA CR-V II. ELENCO DEGLI ATTREZZI NECESSARI:



- Spazzola metallica
- WD-40 spray lubrificante
- Pulitore freni
- Grasso al rame
- Chiave combinate N°19
- Chiave combinate N°24
- Bussola nr. 19

- Chiavi a bussola per dadi cerchio ruote N°19
- Chiave a cricchetto
- Chiave dinamometrica
- Calibro a corsoio
- Estrattore giunto sferico
- Cunei ruote

**ACQUISTARE UTENSILI** 

CLUB.AUTO-DOC.IT 2–12







### Sostituzione: testine sterzo - Honda CR-V II. Consiglio:

- Sostituisci in coppia le testine tiranti.
- La procedura di sostituzione è identica per le testine tiranti di destra e di sinistra sullo stesso asse.
- Si prega di notare: tutti i lavori sulla vettura Honda CR-V II dovrebbero essere effettuati a motore spento.

## **EFFETTUA LA SOSTITUZIONE NEL SEGUENTE ORDINE:**

1 Se

Serra le ruote con i cunei.



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



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



CLUB.AUTO-DOC.IT 3-12







4

Svita i bulloni delle ruote.



### AUTODOC raccomanda:

 Attenzione! Per evitare lesioni, tenere la ruota mentre si svitano i bulloni di fissaggio. Honda CR-V II

5

Smonta le ruote.



6

Pulisci l'elemento di fissaggio che collega le testine tiranti al fuso a snodo. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.



CLUB.AUTO-DOC.IT 4–12







Misura e memorizza la posizione precisa del giunto sferico sulla barra di accoppiamento, oppure conta il numero di giri completi al fine di evitare il disallineamento durante il montaggio successivo. Usa un calibro a corsoio.



Svitare il dado di attacco del gambo al fuso a snodo. Utilizza una chiave a bussola N°19. Usa una chiave a cricchetto.



- Pulire il dado di bloccaggio che collega la testa del tirante col tirante. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.
- Allentare il controdado di attacco del gambo tirante alla barra. Utilizza una chiave combinata N°19. Utilizza una chiave combinata N°24.



Scollegare il gambo tirante dal fuso a snodo. Usa un estrattore del giunto sferico.



CLUB.AUTO-DOC.IT 5–12







Svitare il gambo dalla barra comando sterzo.



Pulisci le sedi di montaggio delle testine tiranti dello sterzo. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.



Avvita una nuova testa barra comando sterzo..



Sostituzione: testine sterzo - Honda CR-V II. Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

• Durante l'installazione della barra comando sterzo, ricordati di fare lo stesso numero di giri o di mantenere la stessa lunghezza della filettatura di prima.

CLUB.AUTO-DOC.IT 6-12







Collegare il gambo tirante al fuso a snodo.



Serra il bullone di fissaggio che collega la testina tirante al fuso a snodo. Utilizza una chiave combinata N°19. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 43 Nm.



17 Installa la copiglia.



Serrare il controdado del gambo. Utilizza una chiave combinata N°24. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 50 Nm.



CLUB.AUTO-DOC.IT 7–12







Tratta con del prodotto l'elemento di fissaggio che collega la testina tirante al fuso a snodo. Usa il grasso al rame.



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



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



#### **AUTODOC** raccomanda:

• Sostituzione: testine sterzo - Honda CR-V II. Dopo aver applicato lo spray, attendere qualche minuto.

Installare la ruota.



CLUB.AUTO-DOC.IT 8-12







#### **AUTODOC** raccomanda:

 Attenzione! Per evitare lesioni, tenere la ruota mentre si avvitano i bulloni di fissaggio alla vettura. Honda CR-V II

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 108 Nm.



Sostituzione: testine sterzo - Honda CR-V II. I professionisti raccomandano:

• Controllare e regolare, se necessario, la campanatura.

CLUB.AUTO-DOC.IT 9-12







25

Rimuovi i cric e i cunei.



# BEN FATTO!

**VISUALIZZARE ALTRI TUTORIAL** 

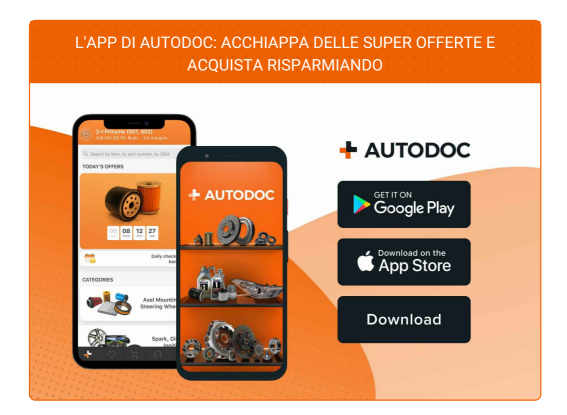
CLUB.AUTO-DOC.IT 10-12







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



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

**ACQUISTA PEZZI DI RICAMBIO PER HONDA** 

**TESTINE STERZO: UNA VASTA SELEZIONE** 

CLUB.AUTO-DOC.IT 11-12





#### SCELGA AUTORICAMBI PER HONDA CR-V II

**TESTINE STERZO PER HONDA: ACQUISTI ADESSO** 

TESTINE STERZO PER HONDA CR-V II: LE MIGLIORI PROMOZIONI E OFFERTE

## **① 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 12-12