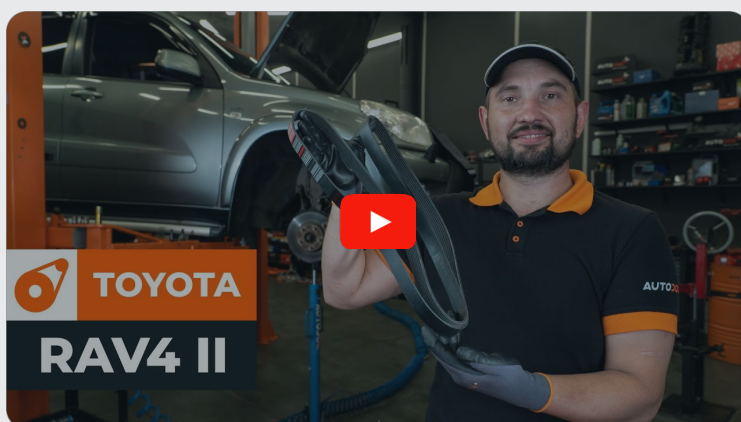




Come cambiare cinghia
poly-V su **TOYOTA**
PREVIA III (ACR5_,
GSR5_) - Guida alla
sostituzione

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
TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_) 2.4 (ACR50_)

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: TOYOTA RAV 4 II (CLA2_, XA2_, ZCA2_, ACA2_) 2.0 4WD (ACA21, ACA20)

SOSTITUZIONE: CINGHIA POLY-V - TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_). ATTREZZI CHE POTREBBERO ESSERE NECESSARI:



- Chiave dinamometrica
- Bussola nr. 19
- Chiavi a bussola per dadi cerchio ruote N°19
- Chiave a cricchetto
- Cunei ruote

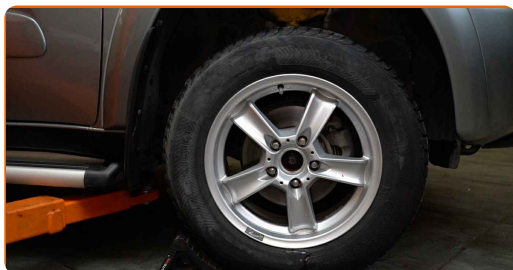
Acquistare utensili

Sostituzione: cinghia poly-V - TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_). Il consiglio di AUTODOC:

- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: CINGHIA POLY-V - TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_). PROCEDERE COME SEGUE:

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: cinghia poly-V - TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_). AUTODOC raccomanda:

- 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. TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_)

5

Smonta le ruote.



6

Svitare e staccare gli elementi di fissaggio del coperchio laterale del motore.

7

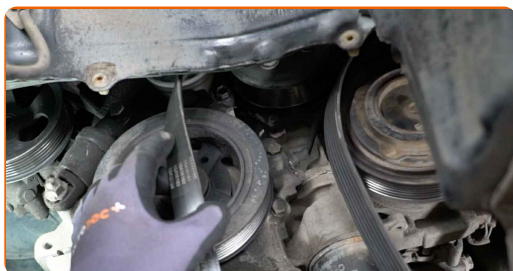
Rimuovere il coperchio del motore.

8

Tira lateralmente la puleggia tenditore della cinghia poli V. Utilizza una chiave a bussola N°19.



9 Rimuovi la cinghia poli V.

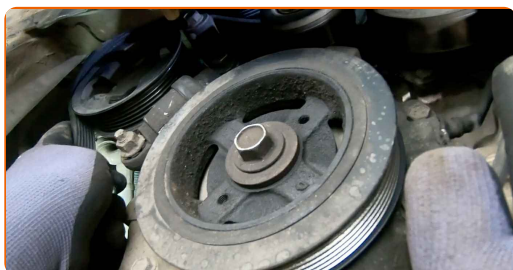


AUTODOC raccomanda:

- Controlla le condizioni della puleggia tenditore e della puleggia folle. Sostituiscile se necessario.

10 Riporta la puleggia tenditore alla sua posizione iniziale.

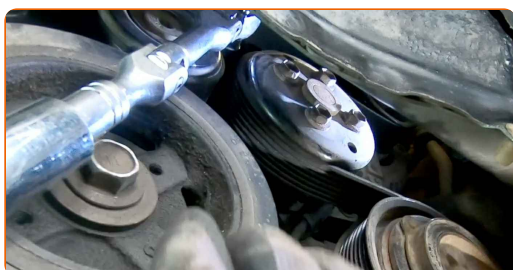
11 Installa la cinghia poli V.



12 Tira lateralmente la puleggia tenditore della cinghia poli V. Utilizza una chiave a bussola N°19.



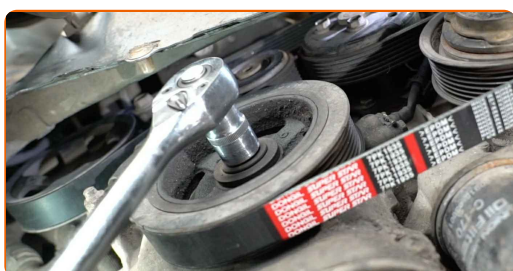
13 Colloca la cinghia poli V sulla puleggia tenditrice.



14 Riporta la puleggia tenditore alla sua posizione iniziale.



15 Ruotare più volte l'albero a gomiti per verificare il corretto funzionamento della nuova cinghia Poly-V. Utilizza una chiave a bussola N°19. Usa una chiave a cricchetto.



Sostituzione: cinghia poly-V - TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Assicurati che la cinghia poli V aderisca correttamente alla puleggia.

16 Far funzionare il motore per qualche minuto. Ciò è necessario per assicurarsi che il componente funzioni correttamente.



17 Spegni il motore.

18 Installare il coperchio del motore.

19 Installare e avvitare gli elementi di fissaggio del coperchio laterale del motore.

20

Installare la ruota.

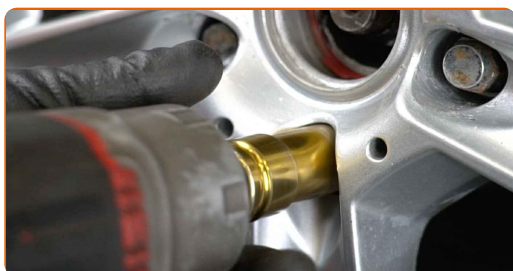


AUTODOC raccomanda:

- **Attenzione!** Per evitare lesioni, tenere la ruota mentre si avvitano i bulloni di fissaggio alla vettura. TOYOTA PREVIA III (ACR5_, GSR5_)

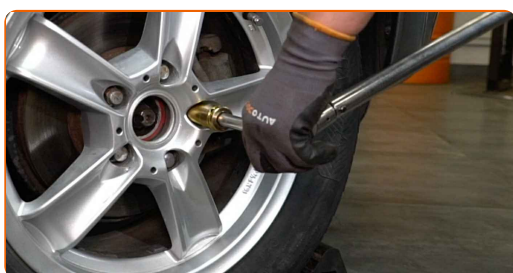
21

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



22

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 103 Nm.



23

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

CINGHIA POLY-V: 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 2022. 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.