



Come cambiare pastiglie
freno della parte
anteriore su **FORD Focus
Mk3 Hatchback (DYB)** -
Guida alla sostituzione

VIDEO TUTORIAL SIMILE



Questo video mostra la procedura di sostituzione di una parte simile su un altro veicolo

Importante!

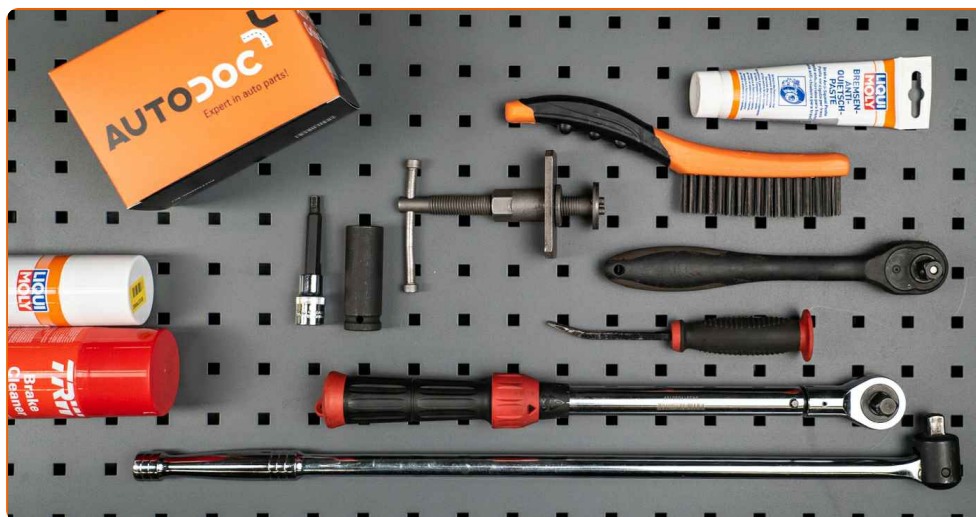
Questa procedura di sostituzione può essere usata per:

FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.6 Ti, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.6 Flexifuel, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.6 EcoBoost, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.6 TDCi, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 2.0 TDCi, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.0 EcoBoost, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.6 LPG, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.6 TDCi ECOnetic, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 2.0 Ti-GDi, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 2.0, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.5 EcoBoost, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.5 TDCi, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.5 TDCi ECOnetic, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 2.0 TDCi ST, FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB) 1.0 EcoBoost (M1DH)

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: FORD Focus Mk2 Station Wagon (DA_, FFS, DS) 1.4

SOSTITUZIONE: PASTIGLIE FRENI - FORD FOCUS MK3
HATCHBACK (DYB). ELENCO DEGLI ATTREZZI
NECESSARI:



- Spazzola metallica
- Pulitore freni
- Pasta antifischio per freni
- Grasso al rame
- punta HEX N.H7
- Chiavi a bussola per dadi cerchio ruote N°19
- Chiave a cricchetto
- Chiave dinamometrica
- Arretratore per pistoncini freni a disco
- Piede di porco
- Cunei ruote

Acquistare utensili

Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB). Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Eseguire la sostituzione delle pastiglie freno in kit completo per ogni asse. Questo renderà il processo di frenatura più efficiente.
- La procedura di sostituzione è identica per entrambe le pastiglie freno sullo stesso asse.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

SOSTITUZIONE: PASTIGLIE FRENI - FORD FOCUS MK3 HATCHBACK (DYB). UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:

1 Aprire il cofano vano motore. Svita il tappo del serbatoio del liquido dei freni.

2 Serra le ruote con i cunei.



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



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

5

Svita i bulloni delle ruote.

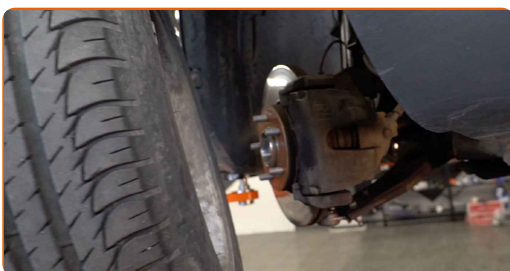


AUTODOC raccomanda:

- **Attenzione!** Per evitare lesioni, tenere la ruota mentre si svitano i bulloni di fissaggio. FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB)

6

Smonta le ruote.



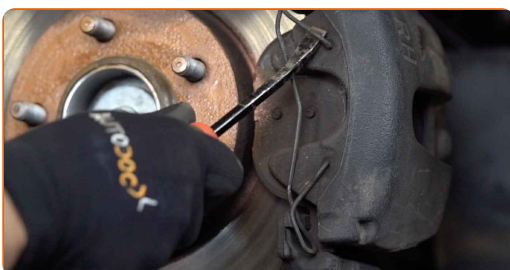
7

Separa le pastiglie dei freni. Usa un piede di porco.



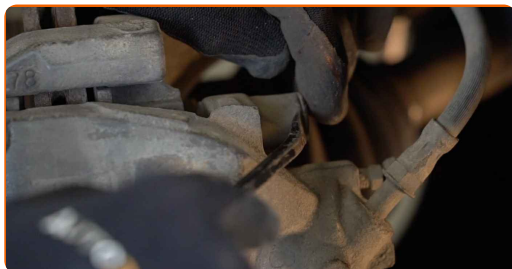
8

Scollega la molla di ritenuta della pinza del freno. Usa un piede di porco.



9

Rimuovere i tappi dei parapolvere delle guide pinza freno.



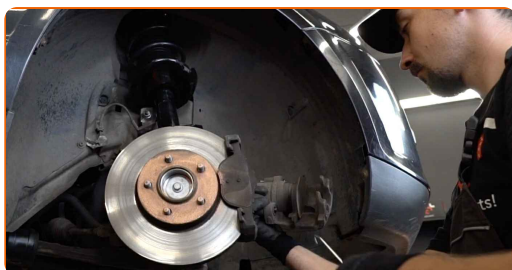
10

Svitare l'attacco della pinza freno. Usa una chiave HEX N.H7. Usa una chiave a cricchetto.



11

Rimuovere la pinza del freno.

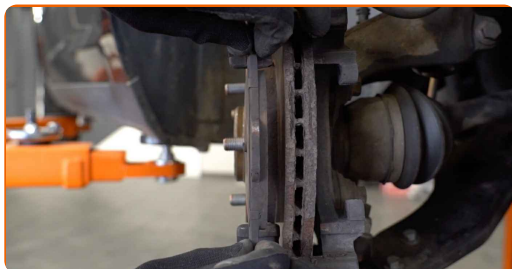


Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB). AUTODOC raccomanda:

- Usare un filo per legare la pinza alla sospensione o carrozzeria senza scollegarla dal tubo flessibile del freno, al fine di evitare la depressurizzazione del sistema.
- Assicurarsi che la pinza non sia appesa al tubo flessibile del freno.
- Evita di premere il pedale del freno dopo la rimozione della pinza del freno. In caso contrario, lo stantuffo potrebbe cadere dal cilindro del freno, provocando la fuoriuscita del liquido freni e la depressurizzazione del sistema.

12

Rimuovere le pastiglie del freno.

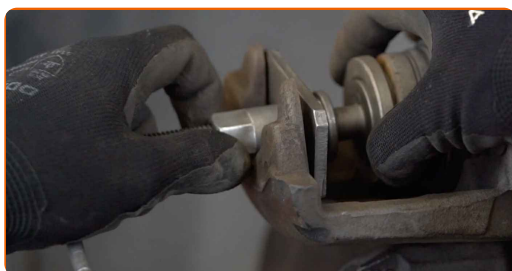


Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB). Consiglio:

- Misurare lo spessore del disco del freno. Al raggiungimento del suo limite di usura, il componente deve essere sostituito.

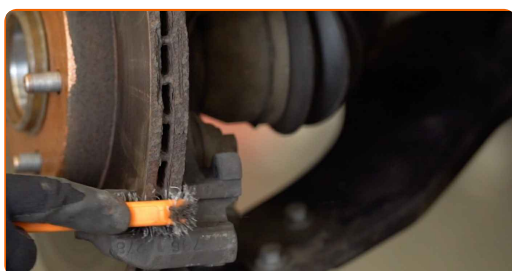
13

Premere il pistone della pinza freno. Usa un arretratore per pistoncini freni a disco.



14

Controlla il supporto della pinza freno, il perno guida della pinza freno e i parapolveri. Puliscili. Sostituiscili, se necessario. Usa una spazzola metallica. Usa un pulitore freni.



AUTODOC raccomanda:

- Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB). Dopo aver applicato lo spray, attendere qualche minuto.

15

Tratta la parte posteriore delle nuove pastiglie freno. Tratta con del prodotto gli elementi di fissaggio della pinza freno. Usa una pasta antifischio.



Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB). Il consiglio di AUTODOC:

- Prima di installare le pastiglie, assicurarsi che la superficie del disco sia pulita.

16

Installare le nuove pastiglie freni.



Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB). I professionisti raccomandano:

- Assicurarsi che le fasce delle pastiglie siano rivolte verso il disco.

- 17** Montare la pinza del freno e fissarla. Usa una chiave HEX N.H7. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 28 Nm.



- 18** Montare i tappi dei parapolvere delle guide pinza freno.



- 19** Installare la molla di fissaggio della pinza freno.



Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB). Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Senza avviare il motore, premere il pedale del freno più volte finché non viene percepita una resistenza significativa.

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



21 Installare la ruota.



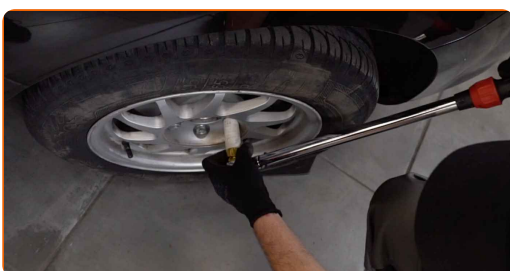
AUTODOC raccomanda:

- **Importante!** Tenere la ruota mentre si avvitano i bulloni di fissaggio. FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB)

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



23 Rimettere il veicolo per terra e, lavorando in ordine incrociato, serrare i bulloni di fissaggio delle ruote. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 110 Nm.



24

Rimuovi i cric e i cunei.

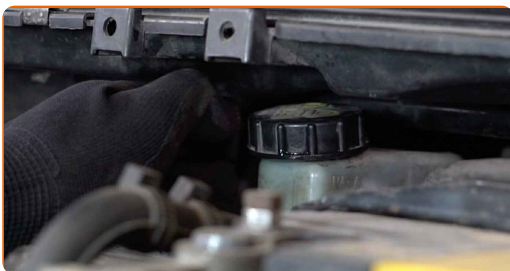


AUTODOC raccomanda:

- **Importante! Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB).**
Controllare il livello del liquido dei freni nel serbatoio e rabboccare se necessario.

25

Stringi il tappo del serbatoio del fluido dei freni. Chiudere il cofano.



Sostituzione: pastiglie freni - FORD Focus Mk3 Hatchback (DYB). AUTODOC raccomanda:

- **Evita di frenare in modo brusco durante i primi 150-200 km dopo la sostituzione delle pastiglie freno.**

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



The advertisement features two smartphones. The left one shows the app's search and offers page for a Mercedes-Benz 2-1 Pritsche (901, 902) with 208 CDI (82 PS, 8J ab ... 2.4 d engine). The right one shows a grid of various car parts. To the right are three buttons: 'GET IT ON Google Play', 'Download on the App Store', and a 'Download' button.

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

PASTIGLIE FRENO: 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.