



Come cambiare braccio  
inferiore anteriore su

**PEUGEOT 1007**

**Hatchback** - 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:

PEUGEOT 1007 Hatchback 1.4, PEUGEOT 1007 Hatchback 1.6 16V, PEUGEOT 1007 Hatchback 1.4 HDi, PEUGEOT 1007 Hatchback 1.4 16V, PEUGEOT 1007 Hatchback 1.6 HDi

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: CITROËN C3 I Hatchback (FC\_, FN\_) 1.4 i

**SOSTITUZIONE: BRACCIO INFERIORE ANTERIORE -  
PEUGEOT 1007 HATCHBACK. ATTREZZI CHE SONO  
NECESSARI:**



- Spazzola metallica
- WD-40 spray lubrificante
- Pulitore freni
- Grasso al rame
- Chiave combinate N°14
- Bussola nr. 16
- Chiave a bussola 12 punte nr. 22
- Chiavi a bussola per dadi cerchio ruote N°17
- Chiave a cricchetto
- Chiave dinamometrica
- Cacciaspina
- Martello
- Giramaschi
- Piede di porco
- Cric idraulico per trasmissione
- Cunei ruote

**Acquistare utensili**

Sostituzione: braccio inferiore anteriore - PEUGEOT 1007 Hatchback.  
AUTODOC raccomanda:

- La procedura di sostituzione è identica per i bracci oscillanti inferiori di destra e sinistra.
- Tutti i tipi di lavori dovrebbero essere eseguiti a motore spento.

## SOSTITUZIONE: BRACCIO INFERIORE ANTERIORE - PEUGEOT 1007 HATCHBACK. UTILIZZARE LA SEGUENTE PROCEDURA:

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.17.



3

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

4

Svita i bulloni delle ruote.



Sostituzione: braccio inferiore anteriore - PEUGEOT 1007 Hatchback. Gli esperti di AUTODOC raccomandano:

- Per evitare incidenti, solleva la ruota quando sviti i bulloni.

5

Smonta le ruote.



6

Pulisci tutti gli snodi del braccio. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.



Sostituzione: braccio inferiore anteriore - PEUGEOT 1007 Hatchback. Il consiglio di AUTODOC:

- Dopo aver applicato lo spray, attendi qualche minuto.
- Indossa degli occhiali di protezione.

**7** Svitare il perno che fissa il giunto sferico al fuso a snodo. Utilizza una chiave a bussola N°16. Utilizza una chiave combinata N°14.



**8** Rimuovi i bulloni di fissaggio.



**9** Puntellare il fuso a snodo. Usa un cric idraulico per trasmissione.



10

Scollegare il braccio inferiore dal fuso a snodo. Usa un piede di porco.



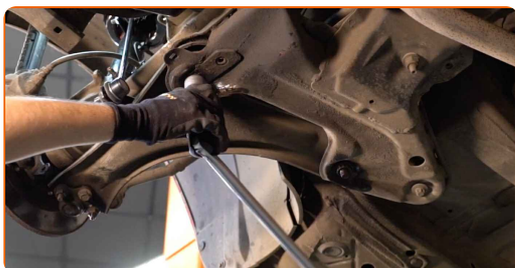
11

Pulisci tutti gli snodi del braccio. Usa una spazzola metallica. Usa lo spray WD-40.



12

Svita l'elemento di fissaggio anteriore del braccio. Usa la chiave a bussola 12 punte n.22. Usa un giramaschi.



13

Svita gli elementi di fissaggio posteriori che collegano il braccio di sospensione al sottotelaio. Usa la chiave a bussola 12 punte n.22. Usa un giramaschi.



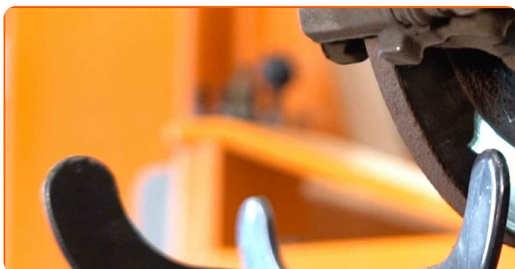
14

Rimuovi i bulloni di fissaggio. Usa un cacciaspina. Usa un martello.



15

Rimuovi il supporto da sotto il fuso a snodo.



**AUTODOC raccomanda:**

- Sostituzione: braccio inferiore anteriore - PEUGEOT 1007 Hatchback. Abbassare il cric di trasmissione delicatamente, senza scatti, per evitare di danneggiare i componenti e i meccanismi.

16

Rimuovere il braccio. Usa un piede di porco.



17

Pulisci le sedi di montaggio e la filettatura del braccio di sospensione. Usa una spazzola metallica.



18

Installare il nuovo braccio. Usa un piede di porco.



Sostituzione: braccio inferiore anteriore - PEUGEOT 1007 Hatchback.  
Consiglio:

- Durante il montaggio usare solo bulloni e dadi nuovi.
- Non danneggiare la guaina del rallino.

19

Monta i bulloni di fissaggio. Usa un piede di porco.



20

Collegare il braccio inferiore al fuso a snodo.



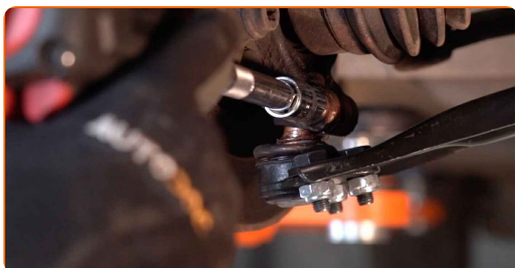
21

Monta il bullone di fissaggio. Usa un martello.



22

Avvita gli elementi di fissaggio del giunto sferico. Utilizza una chiave a bussola N°16. Usa una chiave a cricchetto.



23

Avvita l'elemento di fissaggio posteriore del braccio. Usa la chiave a bussola 12 punte n.22.



24

Avvita l'elemento di fissaggio anteriore del braccio. Usa la chiave a bussola 12 punte n.22.



25

Serra gli elementi di fissaggio anteriori che collegano il braccio di controllo al sottotelaio. Usa la chiave a bussola 12 punte n.22. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 126 Nm.



26

Serra gli elementi di fissaggio posteriori del braccio di controllo. Usa la chiave a bussola 12 punte n.22. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 126 Nm.



27

Stringi gli elementi di fissaggio del giunto sferico. Utilizza una chiave combinata N°14. Utilizza una chiave a bussola N°16. Usa una chiave dinamometrica. Serralo fino allo coppia di torsione di 44 Nm.



**28** Tratta tutti gli snodi del braccio. Usa il grasso al rame.



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



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



**AUTODOC raccomanda:**

- Sostituzione: braccio inferiore anteriore - PEUGEOT 1007 Hatchback. Dopo aver applicato lo spray, attendere qualche minuto.

**31** Installare la ruota.



Sostituzione: braccio inferiore anteriore - PEUGEOT 1007 Hatchback. Il consiglio degli esperti di AUTODOC:

- Per evitare incidenti, tieni la ruota sollevata quando avviti i bulloni di serraggio.

32

Avvita i bulloni delle ruote. Usa la chiave a bussola per dadi cerchio ruota n.17.



33

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 90 Nm.



34

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**

**BRACCIO OSCILLANTE: 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.