



Jak wymienić
amortyzator tył w
**MERCEDES-BENZ Klasa
C T-modell (S204) -
poradnik naprawy**

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

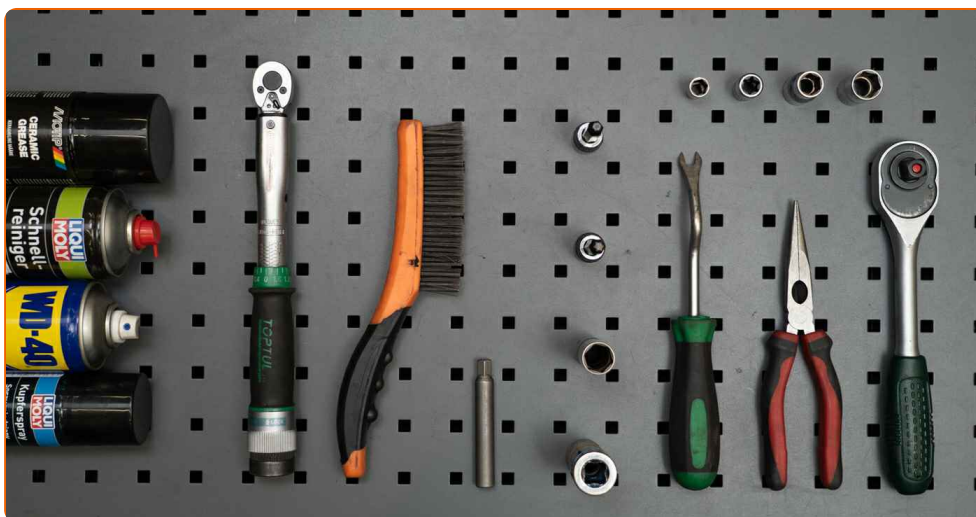
MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 250 CGI (204.247), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 200 CDI (204.201), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 250 CDI 4-matic (204.282), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 180 CDI (204.200), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 350 CDI (204.223), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 350 CGI (204.257), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 200 Kompressor (204.241), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 230 (204.252), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 280 (204.254), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 350 (204.256), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 200 CDI (204.207), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 220 CDI (204.208), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 320 CDI (204.222), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 320 CDI 4-matic (204.289), MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) C 180 Kompressor (204.245), (+ 7)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Proszę zwrócić uwagę, że niniejszy poradnik został stworzony na podstawie procedury wymiany danej części samochodowej w samochodzie o podobnej konstrukcji.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: MERCEDES-BENZ Klasa C Sedan (W204) C 220 CDI (204.008)

**WYMIANA: AMORTYZATORÓW – MERCEDES-BENZ
KLASA C T-MODELL (S204). LISTA NARZĘDZI,
KTÓRYCH BĘDZIESZ POTRZEBOWAĆ:**



- Szczotka druciana
- Sprej WD-40
- Środek do czyszczenia hamulców
- Smar ceramiczny
- Smar na bazie miedzi
- Klucz dynamometryczny
- Nasadka o numerze 10
- Nasadka o numerze 13
- Nasadka o numerze 16
- Bity typu Torx E14
- Bity typu Torx T40
- Bit imbusowy numerze H5
- 17 mm nasadka do nakrętek amortyzatora
- Nasadka do amortyzatorów o numerze DD6
- Klucz nasadowy do kół o numerze 17
- Klucz grzechotkowy
- Narzędzie do podważania klamr
- Długie szczypce
- Imadło
- Podnośnik hydrauliczny do skrzyni biegów
- Klin pod koło

Kup narzędzia

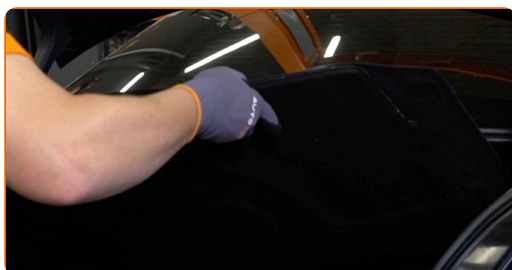
Wymiana: amortyzatorów – MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204).
Wskazówka od AUTODOC:

- Obydwa amortyzatory tylnego zawieszenia powinno wymieniać się jednocześnie.
- Procedura wymiany jest taka sama dla lewych i prawych amortyzatorów tylnego zawieszenia.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

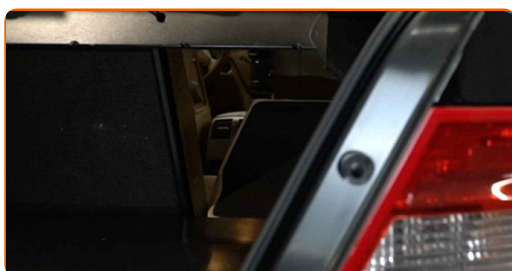
WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

1 Otwórz pokrywę bagażnika.

2 Zdejmij płytę podłogową bagażnika.



3 Złóż oparcia tylnych siedzeń.



4 Usuń spinki mocujące wykładzinę boczną bagażnika. Skorzystaj z narzędzia do podważania klamer.



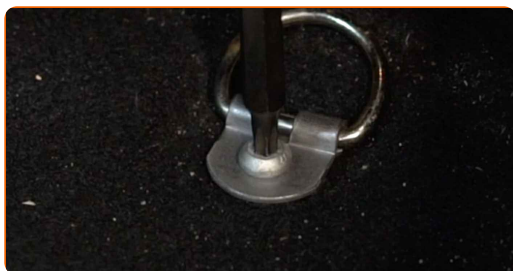
5 Wymij osłonę wykładziny bocznej bagażnika.



6 Wymontuj oświetlenie boczne bagażnika. Skorzystaj z narzędzia do podważania klamer.



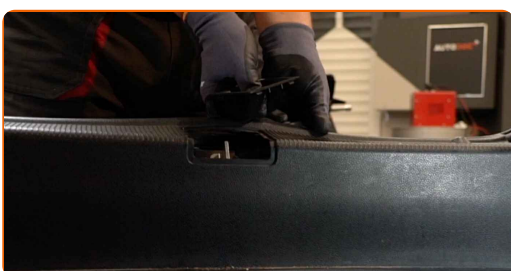
7 Odkręć element mocujący i zdejmij ucho mocowania ładunku w bagażniku. Skorzystaj z klucza typu Torx T40. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



- 8** Odkręć elementy mocujące nakładkę progu bagażnika. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



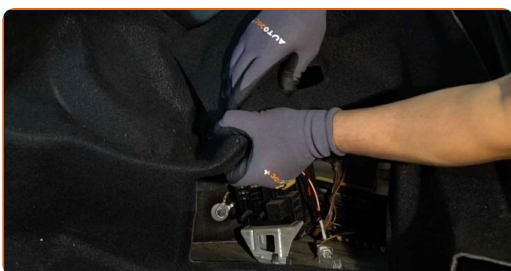
- 9** Zdejmij nakładkę progu bagażnika.



AUTODOC poleca:

- Wymiana: amortyzatorów – MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204). Nie używaj nadmiernej siły podczas demontażu części, ponieważ można ją w ten sposób uszkodzić.

- 10** Odłącz wykładzinę boczną od bagażnika.



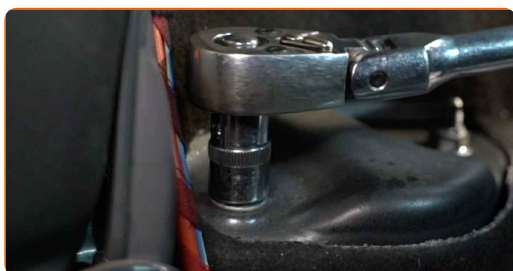
AUTODOC poleca:

- Podczas demontowania części nie przykładaj zbyt dużej siły. W przeciwnym razie możesz ją uszkodzić.

11 Oczyszczyć mocowania górnego mocowania amortyzatora. Użyć drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.

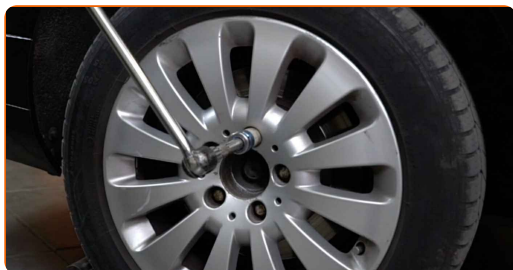


12 Odkręć górne elementy mocujące amortyzator. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



13 Zabezpiecz koła klinami.

14 Poluzuj śruby mocujące koło. Skorzystaj z nasadki udarowe do kół #17.



15 Podnieś samochód.



AUTODOC poleca:

- Jeśli używasz podnośnika, upewnij się, że stoi on na płaskiej powierzchni bez żadnych nierówności.
- Pamiętaj, aby dodatkowo zabezpieczyć samochód za pomocą podpór.

16

Odkręć śruby koła.

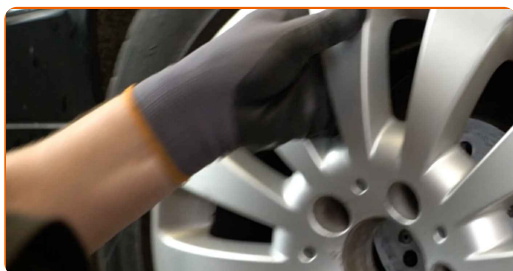


AUTODOC poleca:

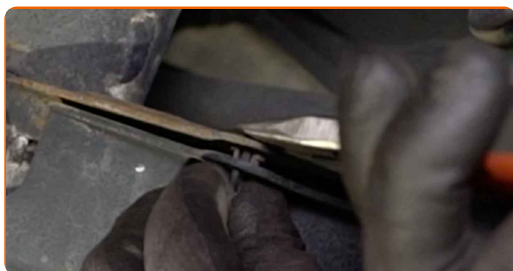
- Ważne! Przytrzymaj koło podczas odkręcania śrub mocujących. MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204)

17

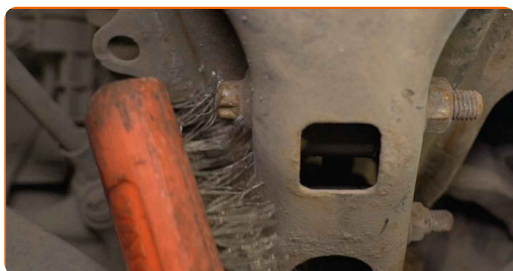
Ściągnij koło.



18 Zwolnij spinki i zdejmij plastikową osłonę wahacza. Użyj długich szczypiec.



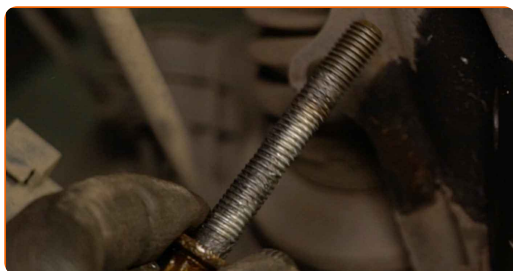
19 Wyczyść dolne mocowanie amortyzatora. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.



20 Odkręć dolny zaczep amortyzatora. Skorzystaj z klucza typu Torx E14. Skorzystaj z nasadki o numerze #16. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.

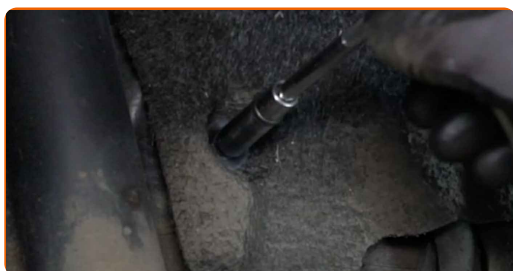


21 Odkręć śrubę mocującą.



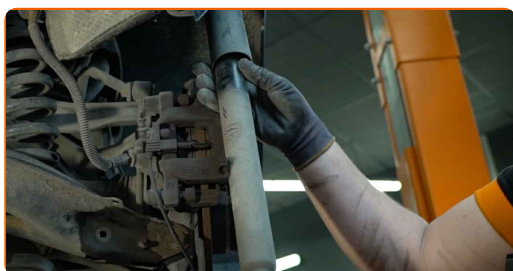
22

Odkręć elementy mocujące osłonę nadkola. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



23

Zdemontuj amortyzator.



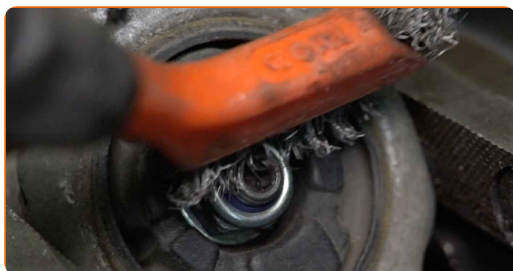
24

Zaciśnij amortyzator w imadle.



25

Wyczyść mocowanie tłoka amortyzatora. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.



- 26** Odkręć element mocujący tłoczysko amortyzatora. Użyj 17-mm nasadki do nakrętek amortyzatora. Skorzystaj z klucza sześciokątnego typu HEX o numerze H5. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



- 27** Zdejmij uchwyt amortyzatora, osłonę oraz odbojnik.



AUTODOC poleca:

- Wymiana: amortyzatorów – MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204). Dokładnie sprawdź mocowanie, osłonę i odbój amortyzatora. Wymień je w razie potrzeby.

- 28** Zamontuj uchwyt, osłonę oraz odbojnik na nowych amortyzatorze.



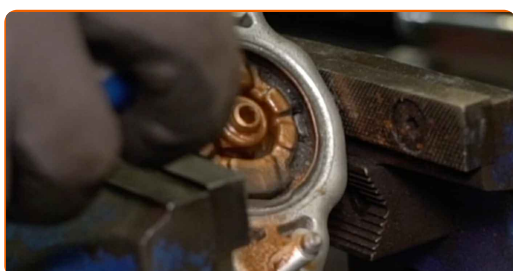
AUTODOC poleca:

- Przed zamontowaniem nowego amortyzatora, powinieneś ręcznie do napompować 3-5 razy.

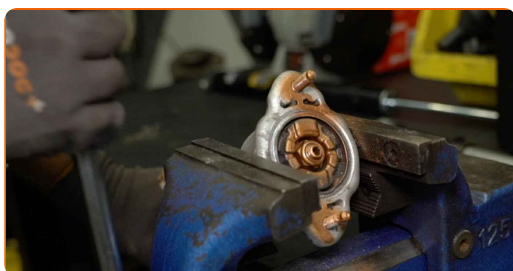
- 29** Dokręć nakrętkę tłoczyska amortyzatora. Użyj 17-mm nasadki do nakrętek amortyzatora. Użyj nasadki do amortyzatorów o numerze DD6. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 28 Nm.



- 30** Nasmaruj element mocujący pręt amortyzatora. Zastosuj smar miedziany.



- 31** Zwolnij imadło i wyciągnij amortyzator.



- 32** Oczyszcz gniazda mocujące amortyzatora. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.

- 33** Umieść amortyzator w nadkolu i przymocuj go.



AUTODOC poleca:

- MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204) – Aby uniknąć obrażeń, przytrzymaj amortyzator podczas wkręcania śrub mocujących.

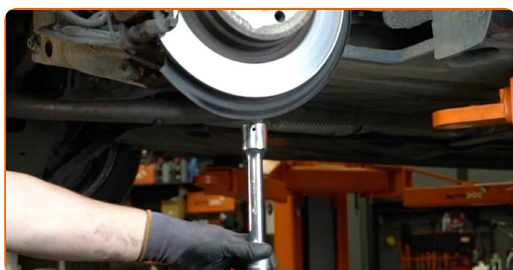
34

Zainstaluj śrubę mocującą.



35

Podprzyj tylną zwrotnicę. Użyj podnośnika hydraulicznego do skrzyni biegów.



AUTODOC poleca:

- Aby prawidłowo dokręcić elementy mocujące, należy podnieść elementy zawieszenia do pozycji roboczej.

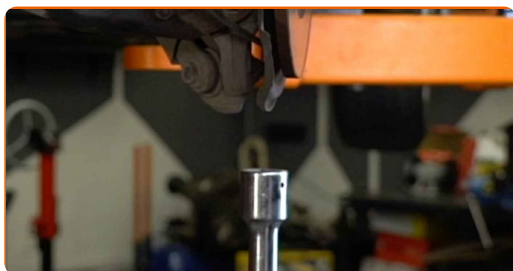
36

Dokręć dolne mocowanie amortyzatora. Skorzystaj z klucza typu Torx E14. Skorzystaj z nasadki o numerze #16. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 55 Nm.+60°



37

Wyjmij podparcie spod tylnej zwrotnicy.

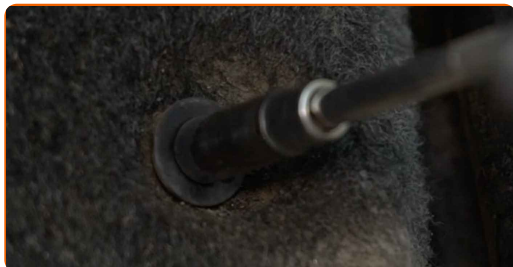


AUTODOC poleca:

- Wymiana: amortyzatorów – MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204). Opuść płynnie podnośnik skrzyni biegów, bez gwałtownych ruchów, aby uniknąć uszkodzenia elementów i mechanizmów.

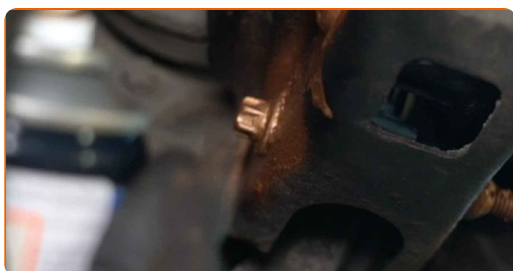
38

Wkręć elementy mocujące osłonę nadkola. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.

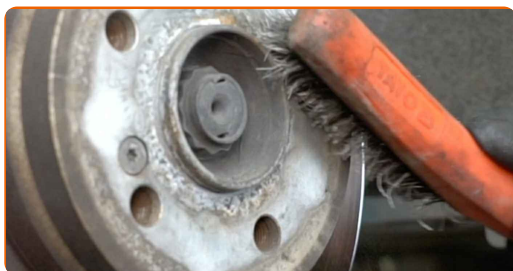


39

Wyczyść dolne mocowanie amortyzatora. Zastosuj smar miedziany.



40 Oczyszczyć gniazdo mocujące felgi koła. Użyć drucianej szczotki.



41 Nasmaruj powierzchnię, gdzie tarcza hamulcowa styka się z felgą. Użyj smaru ceramicznego.



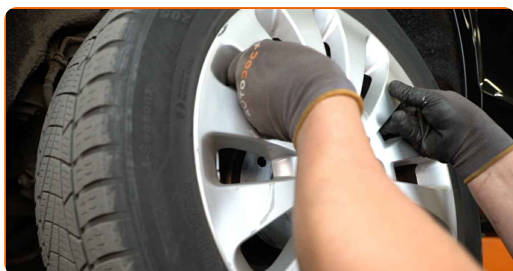
42 Wyczyść powierzchnię tarczy hamulcowej. Skorzystaj ze środka do czyszczenia hamulców.



AUTODOC poleca:

- Po zastosowaniu spreju, zaczekaj kilka minut.

43 Zainstaluj koło.

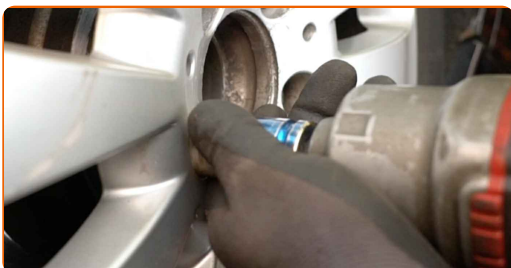


AUTODOC poleca:

- Ważne! Przytrzymaj koło podczas wkręcania śrub mocujących. MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204)

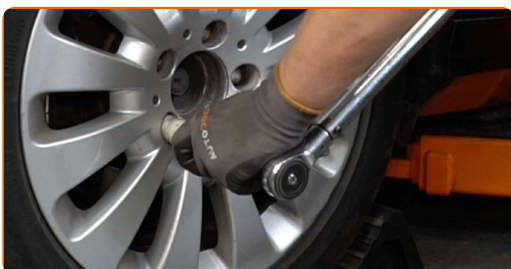
44

Wkręć śruby koła. Skorzystaj z nasadki udarowe do kół #17.



45

Spuść samochód i, działając w porządku krzyżowym, zaciągnij bolce mocujące koła. Skorzystaj z nasadki udarowe do kół #17. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 130 Nm.



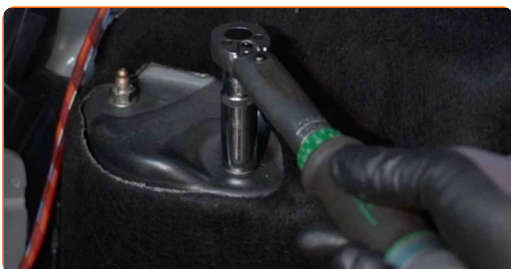
46

Usuń podnośniki oraz kliny.

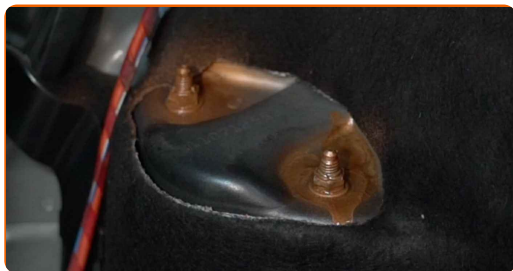


47

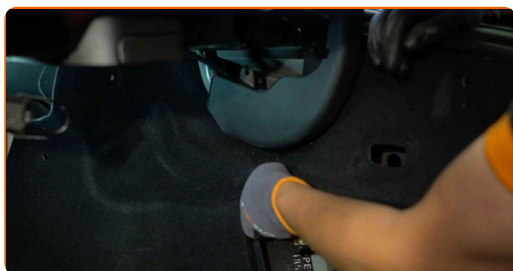
Dokręć górne elementy mocujące amortyzator. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 45 Nm.



48 Zabezpiecz mocowania amortyzatora. Zastosuj smar miedziany.



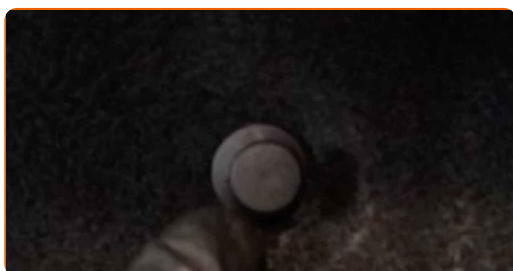
49 Podłącz wykładzinę boczną bagażnika.



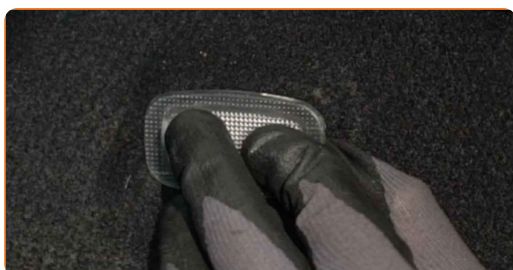
AUTODOC poleca:

- Podczas montażu nie przykładaj nadmiernej siły, aby uniknąć uszkodzenia części.

50 Zainstaluj spinki mocujące wykładzinę boczną bagażnika.



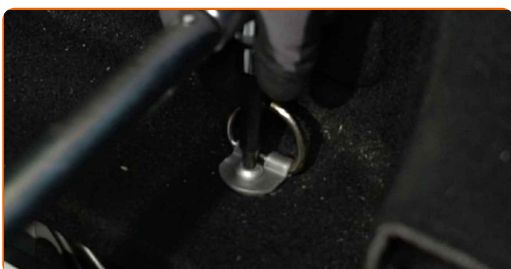
51 Zamontuj oświetlenie boczne bagażnika.



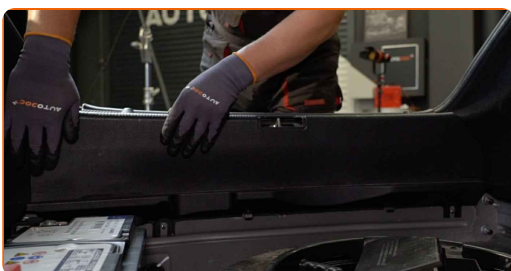
52 Zainstaluj osłonę wykładziny bocznej bagażnika.



53 Zamontuj i dokręć ucho mocowania ładunku w bagażniku. Skorzystaj z klucza typu Torx T40. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 15 Nm.



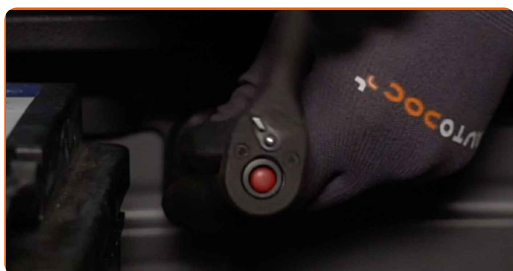
54 Załóż nakładkę progów bagażnika.



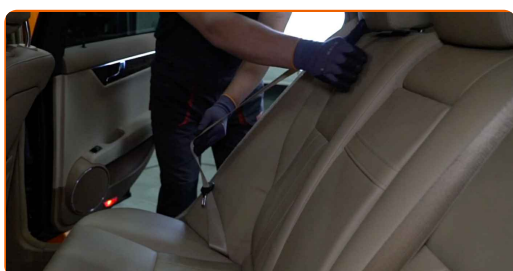
AUTODOC poleca:

- Wymiana: amortyzatorów – MERCEDES-BENZ Klasa C T-modell (S204). Aby uniknąć uszkodzenia części podczas montażu, nie używaj nadmiernej siły.

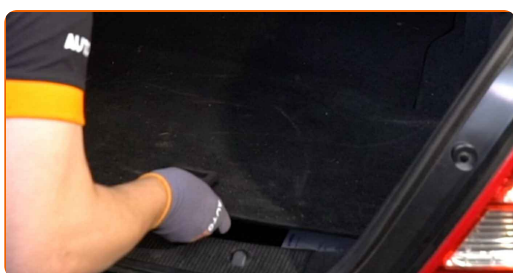
- 55** Wkręć elementy mocujące nakładkę progu bagażnika. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



- 56** Przywróć ustawienie fotela do pozycji początkowej.



- 57** Zamontuj płytę podłogową bagażnika.



- 58** Zakryj pokrywę bagażnika.

DOBRA ROBOTA! 

ZOBACZ WIĘCEJ PORADNIKÓW

AUTODOC – NIEDROGIE CZĘŚCI ZAMIENNE WYSOKIEJ JAKOŚCI ONLINE

APLIKACJA MOBILNA AUTODOC: SKORZYSTAJ Z DOSKONAŁYCH
OKAZJI Z JEDNOCZESNYM WGDODNYM ROBIENIEM ZAKUPÓW



**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO
SAMOCHODU**

AMORTYZATOR: SZEROKI WYBÓR

(i) WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI:

Dokument zawiera jedynie zalecenia ogólne, które mogą okazać się pomocne podczas wykonywania prac naprawczych lub przy wymianie części. AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za szkody z tytułu utraconych korzyści, uszczerbku na zdrowiu bądź z tytułu szkody na mieniu, które powstały podczas naprawy lub wymiany części bądź w skutek nieprawidłowego użytkowania lub błędnej interpretacji udostępnionych informacji.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy i nieścisłości zawarte w tym przewodniku. Niniejsze informacje mają jedynie charakter informacyjny i nie zastępują wskazówek specjalisty.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za korzystanie ze sprzętu, narzędzi lub części samochodowych w sposób nieprawidłowy lub zagrażający zdrowiu. AUTODOC zaleca zachowanie ostrożności i przestrzeganie zasad bezpieczeństwa podczas wykonywania prac naprawczych lub wymiany części. Prosimy mieć na uwadze, że części samochodowe niskiej jakości nie będą w stanie zapewnić stosownego bezpieczeństwa w ruchu drogowym.

© Copyright 2023 Wszelkie treści – w tym teksty, zdjęcia i grafiki – chronione są prawami autorskimi. Wszelkie prawa – w szczególności prawa do kopiowania, rozpowszechniania, edytowania i tłumaczenia – stanowią własność AUTODOC SE.