

Cruze



Wymiana śrub dwustronnych koła

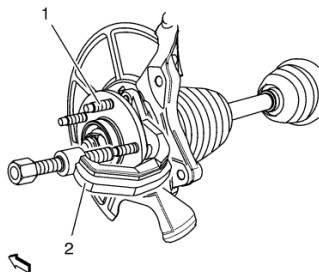
Narzędzie specjalne

CH-43631 Przyrząd do demontażu przegubów kulowych

Lokalne odpowiedniki narzędzi, przejdź do [Narzędzie specjalne](#).

Procedura demontażu

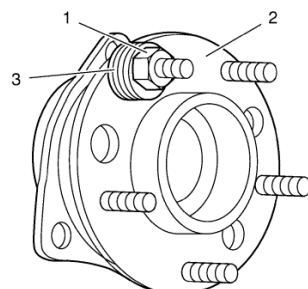
1. Podnieść i właściwie podeprzeć pojazd. Przejdź do [Podnoszenie i podpieranie pojazdu](#).
2. Wymontować zespół koła. Przejdź do [Demontaż i montaż opony i koła](#).
3. Wymontować i podeprzeć zacisk hamulcowy ze wspornikiem jako jeden zespół, a następnie wymontować tarczę hamulcową. Przejdź do [Wymiana tarczy hamulca przedniego](#).
4. Obrócić piastę łożyska w położenie, w którym wkłask między śrubą dwustronną a zwrótnicą będzie najmniejszy.



Ostrożnie: Po odłączeniu zacisku od jego mocowania, gdy giętki elastyczny przewód hamulcowy nadal jest podłączony, należy podeprzeć zacisk hamulcowy grubym drutem mechanicznym lub odpowiednikiem. Zaniedbanie podparcia zacisku hamulcowego we wskazany sposób spowoduje przeniesienie obciążenia masą zacisku hamulcowego na giętki elastyczny przewód hamulcowy, co może spowodować uszkodzenie elastycznego przewodu hamulcowego, a w konsekwencji przecieki płynu hamulcowego.

5. Używając przyrządu do demontażu CH-43631 (2), odblokować śrubę dwustronną (1) koła z piasty łożyska i wyrzucić ją (1).

Procedura montażu



1. Zamontować nową śrubę dwustronną do zespołu łożyska/piasty (2). Dodać odpowiednią liczbę podkładek (3) w celu dociągnięcia śruby dwustronnej do piasty.
2. Zamontować i dokręcić nakrętkę (1) koła aż do całkowitego osadzenia główki śruby dwustronnej koła z tyłu kołnierza (2) łożyska/piasty.
3. Wymontować nakrętkę koła (1) i podkładki (3).
4. Zamontować tarczę hamulcową i zamontować zacisk hamulcowy ze wspornikiem jako jeden zespół. Przejdź do [Wymiana tarczy hamulca przedniego](#).
5. Zdjąć zespół koła. Przejdź do [Demontaż i montaż opony i koła](#).
6. Opuścić pojazd.

© Copyright Chevrolet Wszelkie prawa zastrzeżone

