

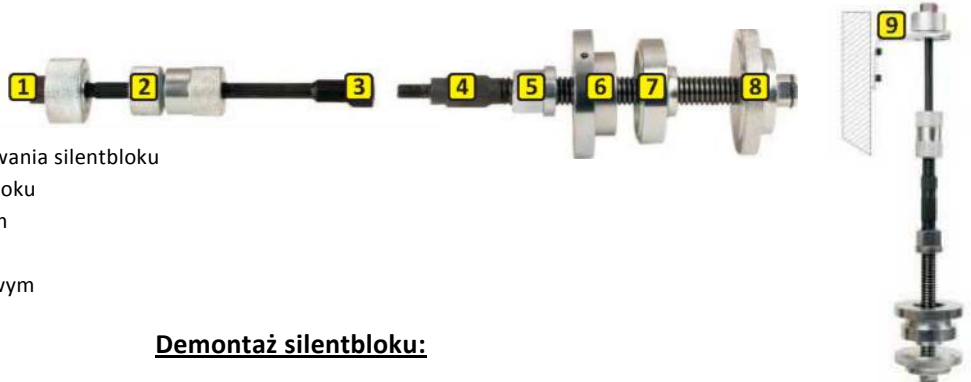
Przyrząd do wymiany silentbloku przedniej osi samochodów marki VW

nr kat. 13165

Przyrząd służy do wymiany silentbloku wspornika przedniej półosi bez demontażu półosi z samochodu. Odpowiedni do: Skoda Fabia, Roomster, VW Polo, Seat Ibiza, Audi A2 i pozostałych modeli na takiej samej platformie podwozia.

Opis przyrządu:

1. nakrętka M10 z łożyskiem oporowym
2. rozpora, podłużnie regulowana
3. śruba ciągnąca M10
4. śruba Tr 18x3 do wyprasowania i wprasowania silentbloku
5. nakrętka Tr 18x3 do wprasowania silentbloku
6. pierścień prasujący z łożyskiem oporowym
7. pierścień do wyprasowania
8. pierścień oporowy z ogranicznikiem kulowym
9. uchwyt ścienny/mocowanie na ścianę



Demontaż silentbloku:



1. Z ramy pomocniczej zdejmij osłonę i zdemontuj wahacz.



2. Rozporę nr 2 włoż pomiędzy ramę a wspornik i przykręć dostosowując do długości szczeliny.



3. Zamontuj śrubę ciągnącą.



4. Przykręć nakrętkę nr 1, nasuń śrubę nr 4 i obie śruby połącz. Przykręć pierścień do wyprasowania nr 7.



5. Nakrętkę nr 1 dokręć do śruby nr 3.



6. Śrubę dokręć nr 3 do śruby nr 4. Silentlok wyprasuj obracając śrubę nr 4.

Montaż silentbloku:



1. Nakrętkę nr 5 przykręć na łebek śruby nr 4. Na śrubę wsuń pierścień prasujący nr 6 łącznie z silentblokiem. Kierujący czop silentbloku musi pasować do otworu w pierścieniu prasującym.



2. Zestaw włoż do tulei wspornika. Na wolną stronę śruby przykręć pierścień oporowy nr 8. Silentblok ustaw znacznikiem do znaczka tulei wspornika. Kierunek określa kulka na obwodzie pierścienia prasującego nr 6. Pierścień oporowy nr 8 dokręć do śruby nr 4.



3. Nakrętkę nr 5 silentblok wprasuj.



Inne możliwości zastosowania zestawu do wyprasowania silentbloku do samochodów: Octavia 2, Superb 2, Golf 5 - 6, Touran, Passat B6, Tiguan, A3 (2003-2010), Leon 2, Altea, Toledo (2004-2010).

Konserwacja: Narzędzia wykonane z wysokiej jakości materiałów, poddane obróbce termicznej, pręty gwintowane wykonane są bez warstwy technologii cząstek. Właściwe używanie znacznie przedłuża ich żywotność. Narzędzia, zwłaszcza łożyska i pręty gwintowane muszą być czyste i nasmarowane olejem.