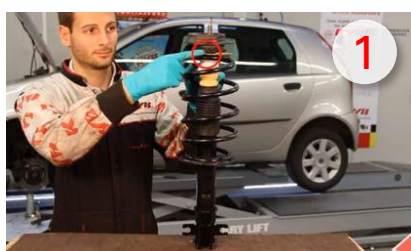


Fiat Punto (RH2627) Vordere Federn

Die Vorderseite eines Fiats verwendet eine Seitenlastfeder, die auch Bananenfeder genannt wird. Die Feder ist gebogen wenn sie nicht komprimiert ist. Wird sie richtig am Stoßdämpfer montiert ist sie gerade. Es ist essentiell wichtig, dass das Domlager (A) exakt die richtige Position zu der Halterung der Feder (B) (Abb. 5) und zum Fahrzeug (Abb. 6; 7) hat.



1

Sollte die Halterung der Feder (B) nicht richtig positioniert sein, wird die Feder sich verbiegen. Es entstehen Geräusche und die Feder berührt eventuell andere Bauteile, dies kann zu Beschädigungen führen.

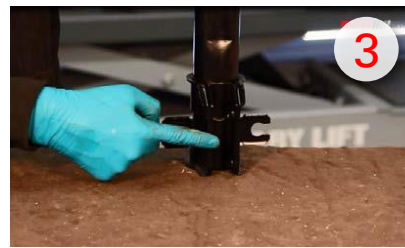


2



4

Die Markierung an der oberen Halterung der Feder (B) fluchtet, nach richtiger Montage (Abb. 4), mit der Achsschenkelaufnahme des Stoßdämpfers (Abb. 3).



3



5

Das Domlager (A) sitzt über einem Lager, dass die richtige Positionierung vom Domlager(A) zur Halterung der Feder(B), an der Karosserie ermöglicht. Die Markierung des Domlagers (A) (Abb. 6) muss 90° versetzt zur oberen Halterung der Feder(B) (Abb. 2; 5) ausgerichtet werden. Es ist sehr wichtig, dass das Domlager in die abgebildete Richtung zeigt.



6



7

KYB bietet ein passendes Einbauvideo auf YouTube zu Selbststudienzwecken an. Hier wird die richtige De-/Montage, auf die zuvor hingewiesen wird, verdeutlicht.

(<http://tinyurl.com/KYBPunto>)