



ANLEITUNG TEDGUM

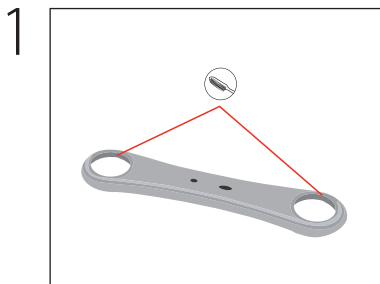


Installation der Buchse TED68980

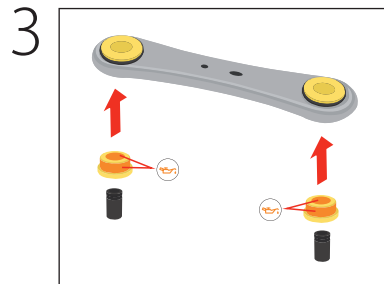
Eine Möglichkeit, die Haltbarkeit einer Fahrzeugaufhängung zu verbessern, besteht darin, Polyurethan-Buchsen anstelle von Standardgummibuchsen zu verwenden. Aufgrund ihrer Betriebseigenschaften unterscheiden sich Polyurethan-Buchsen häufig in Design und Einbaumethode von Standardbuchsen. Ein Beispiel hierfür ist die untere Querlenkerbuchse in Fahrzeugen von Ford (Galaxy II, Mondeo IV, S-Max) und Volvo (S60 II, V60 I, V70 III, XC60 I, XC70 II). In diesem Fall wird die standardmäßige einteilige Metall-Gummi-Buchse durch eine vierteilige Polyurethan-Buchse ersetzt, die aus einer äußeren Metallbuchse, einer inneren Metallbuchse und 2 Polyurethanteilen besteht. Beim Einbau der Buchse ist die richtige Montagereihenfolge der Komponenten wichtig, damit die neue Buchse ihre Aufgabe ordnungsgemäß erfüllt.



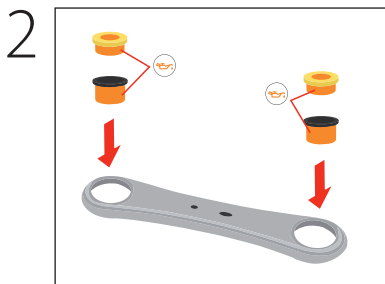
Die folgende Anleitung zeigt Ihnen, wie Sie dieses Element ordnungsgemäß austauschen.



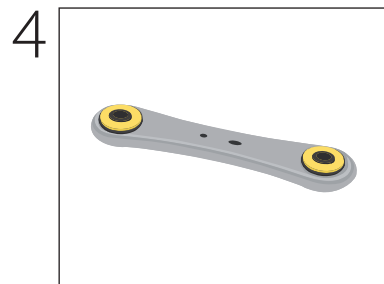
Die alten Buchsen müssen auspressen werden und anschließend die Dosen der Querlenker gründlich gereinigt werden.



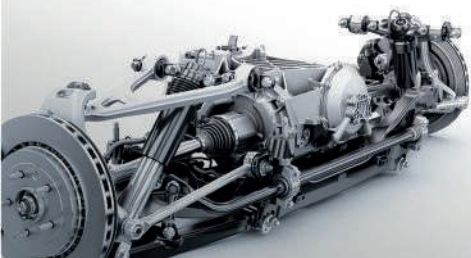
Die Metallbuchsen werden außen eingefettet und in die Buchse eingepresst. Anschließend werden die Polyurethanbuchsen außen eingefettet und in die Metallbuchsen eingesetzt.



Die alten Buchsen müssen auspressen werden und anschließend die Dosen der Querlenker gründlich gereinigt werden.



RICHTIG MONTIERTES ELEMENT



Dieses und andere Anleitungen stehen auf unserer Website zum Download bereit:



<https://www.tedgum.pl/de/technischer-support/>

Diese Anleitung hat Orientierungscharakter und dient der vereinfachten Verbilligung der Durchführung der Reparatur. Die Firma TEDGUM haftet nicht für etwaige Fehler oder eine unsachgemäße Auslegung der Anweisung. Die Reparatur ist durch qualifiziertes Personal mit entsprechenden Werkzeugen und unter Beachtung entsprechender Sicherheitsvorkehrungen durchzuführen. Alle Rechte vorbehalten. Die Anweisungen sind für Kunden und Benutzer der Produkte von TEDGUM bestimmt. Die Nutzung, das Kopieren und die Vervielfältigung der Anleitung zu anderen Zwecken ist ohne schriftliche Genehmigung der Fa. TEDGUM untersagt.