Demontageanleitung des Zeta-Centerlocksystems:

Zuerst muß mit einem geeignetem Schraubendreher der Emblemdeckel durch heraushebeln aus der Zeta-Centerlockmutter abgedrückt werden. (Abb. 1)

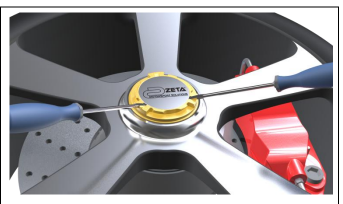


Abb. 1

Dann mit der mitgelieferten Sprengringzange den Sprengring zusammendrücken und aus der Mutter entnehmen. (Abb. 2)

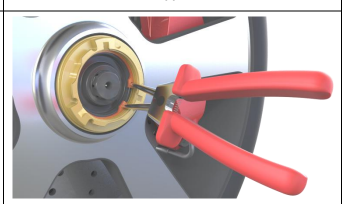


Abb. 2

Jetzt muss der mitgelieferte Schlaghammer (Abb. 3) angesetzt werden, indem die M8 Inbusschraube durch die Mittenbohrung des Schlaghammergewichts gesteckt wird und bis auf den Grund in die freiliegende M8-Gewindebohrung der Sicherungsscheibe eingedreht wird. Nun muss durch schnell aufeinanderfolgende Zugbewegungen des Schlaggewichts die Sicherungsscheibe aus der Mutter gezogen werden. Dies kann ohne weiteres relativ schwer gehen, weil sich die Sicherungsscheibe je nach Fahrbelastung stark verpressen kann. Bitte immer weiterschlagen, es kann definitiv nichts zerstört werden.

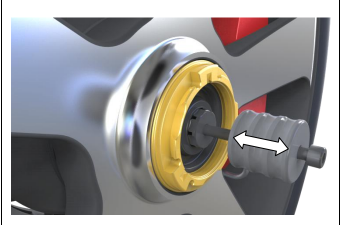


Abb. 3

Wenn die Sicherungsscheibe entfernt ist muss nun die sogenannte Zeta-Stecknuss angesetzt werden (Abb. 4 und 5). Das Lösen wird entweder über einen langen großen Drehmomentschlüssel getätigt oder mit dem mitgelieferten Drehmomentvervielfältiger. Dieser

Drehmomentvervielfältiger. Dieser
Drehmomentvervielfältiger wird mit der
Stütze gegen den Boden abgesichert
(Abb. 6). Das eigentliche Lösen kann nun in
der Linksdrehrichtung mit dem
mitgelieferten Hebelwerkzeug mit ¾"
Verbindung getätigt werden. Sollte es sich
nicht gleich Lösen, bitte den Hebel federnd
hin und her bewegen. Auf diese Weise lässt
sich die Zentralmutter sicher öffnen. Zuvor
wäre es noch wichtig den mitgelieferten
Holzkeil unters Rad zu legen und eine zweite
Person dabei zu haben, welche die
Fußbremse betätigt. Ansonsten wird jedes
Rad sicher durchdrehen.





Abb. 4

Abb. 5

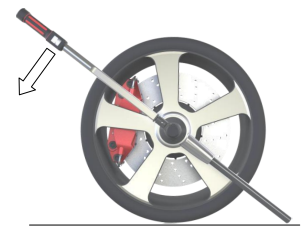


Abb. 6

Jetzt muss das Fahrzeug angehoben werden, um die Zentralmutter vollends von der Radnabe zu entfernen und das Rad vom Fahrzeug zu nehmen.

Das wär's, mehr gibt es nicht zu tun.



T-Tool Precision GmbH D-72393 Burladingen/Germany

WWW.CENTERLOCKWHEELS.COM