

Querlenkerschrauben-Auszieher für VW / Audi Alu-Mehrlenkerachsen

Patent pend.



Hohe Zeitersparnis, Arbeitszeit ca. 15 Minuten

Mit diesem Werkzeugsatz können die Schrauben aus den Alu-Mehrlenkerachsen bei VW/Audi Modellen im eingebauten Zustand ausgezogen werden. Der Vorteil zu anderen Demontagearten ist: die Schraube wird gezogen und nicht gedrückt. Beim Drücken besteht die Gefahr, dass sich die Schraube aufbördelt und dadurch im Achsschenkel total verklemmt.

Der Satz enthält alle Teile, die notwendig sind um zentrisch eine Bohrung und ein Gewinde in die Querlenkerschraube einzubringen. Der Gewindevorschneider wird in das hergestellte Gewinde eingeschraubt und bleibt dadurch beim Anschweißen gerade. Mit der Verbindungshülse, der schlagschrauberfesten Spindel und der Abzugshülse mit zusätzlicher Abstützvorrichtung kann die Schraube mit dem Schlagschrauber ausgezogen werden.



mit der Zentrierhilfe anbohren..



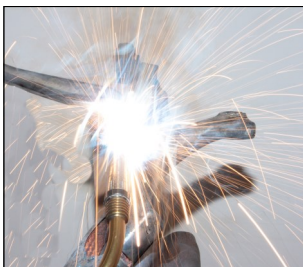
Anbohrung sitzt mittig...



mit Gewindevorschneider ein Gewinde M6 einbringen...



Anschweißadapter eindrehen...



mit ca.160 Amper rundum anschweißen...



Verbindungshülse aufschrauben...



schlagschrauberfeste Abzugsspindel aufschrauben...



Stützwinkel in die Schlitz einsetzen...



Abzugshülse mit Abstützvorrichtung ansetzen...



mit dem Schlagschrauber die Schraube ausziehen...



Die Schraube ist ausgezogen.



Schmack
Spezialwerkzeuge GmbH & Co. KG

Kruppstr. 1 - Industriepark West - D-36041 Fulda
Tele. (0661) 8066 - Fax 70894 - SSWSchmack@gmx.de
www.ssw-spezialwerkzeuge.de