

PRO-SPACER-SPEZIAL-STECKSCHLÜSSELSATZ

In Zusammenarbeit mit dem deutschen Qualitätswerkzeughersteller „HAZET“ haben wir einen Steckschlüsselsatz entwickelt, der optimal auf die Verwendung mit Pro-Spacer-Spurverbreiterungen abgestimmt wurde.



Mit dem SPEZIAL-STECKSCHLÜSSELSATZ „S171921L“ erzeugen Sie einen optimalen Kraftschluss zwischen Steckschlüssel und der Schraube/Mutter.



Gerade bei Verwendung von Anschraubsystemen wird oft ungeeignetes Werkzeug verwendet, welches nicht optimal auf der Schraube/Mutter sitzt.

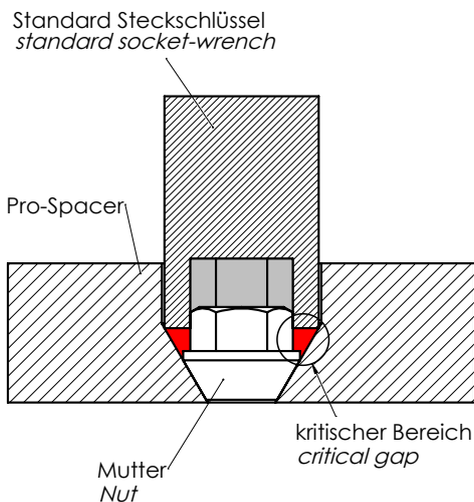
Das kann im ungünstigsten Fall zur Zerstörung der Schraube/Mutter führen und aufwändige und teure Nacharbeiten bedeuten.

Die Stecknüsse des SPEZIAL-STECKSCHLÜSSELSATZ „S171921L“ sitzen durch die optimierte Ausführung perfekt auf den Schrauben/Muttern und in den Bohrungen der Distanzscheiben.
(Verweis auf Schnittzeichnung!)

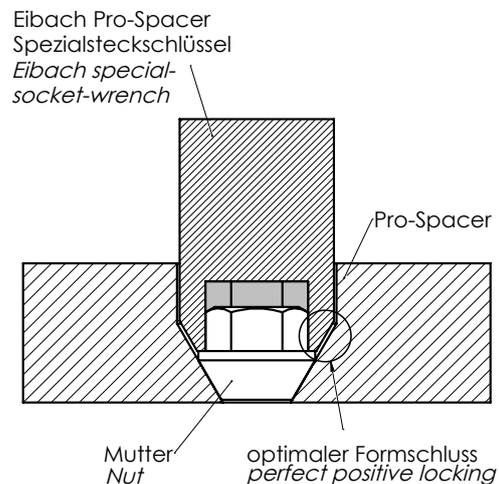


Da die Stecknüsse auch für die Montage der Räder geeignet sind, ist kein Werkzeugwechsel mehr erforderlich, wenn Räder und Distanzscheiben montiert werden müssen.

Damit man für jeden Montagefall gerüstet ist, erfolgt die Lieferung im stabilen Kunststoffkoffer als Set mit 1/2" Aufnahme und je einem Steckschlüssel SW17, SW19 und SW21.



ohne Pro-Spacer Spezialsteckschlüssel
without Pro-Spacer-special-socket-wrench



mit Pro-Spacer Spezialsteckschlüssel
with Pro-Spacer-special-socket-wrench



PRO-SPACER-SPECIAL SOCKET WRENCH KIT

In cooperation with the German high quality tool manufacturer "HAZET", we have developed a SPECIAL SOCKET WRENCH KIT that has been optimized for use with Pro-Spacer wheel spacers.



With the SPECIAL SOCKET WRENCH KIT "S171921L" you create an optimal adhesion between the socket wrench and the bolt / nut.

Especially when using the screw-systems often unsuitable tools are used, which are not optimally seated on the screw / nut.

In the worst case, this can lead to the destruction of the screw / nut and can mean time-consuming and expensive reworking.

The sockets of the SPECIAL SOCKET WRENCH KIT "S171921L" fit perfectly through the optimized design on the screws / nuts and in the holes of the spacers. (See drawing below!)

Since the sockets are also suitable for mounting the wheels, no tool change is required if wheels and spacers need to be mounted.

In order to be prepared for every installation case, the delivery takes place in a sturdy plastic case as a set with 1/2" receptacle and one socket wrench SW17, SW19 and SW21 each.

