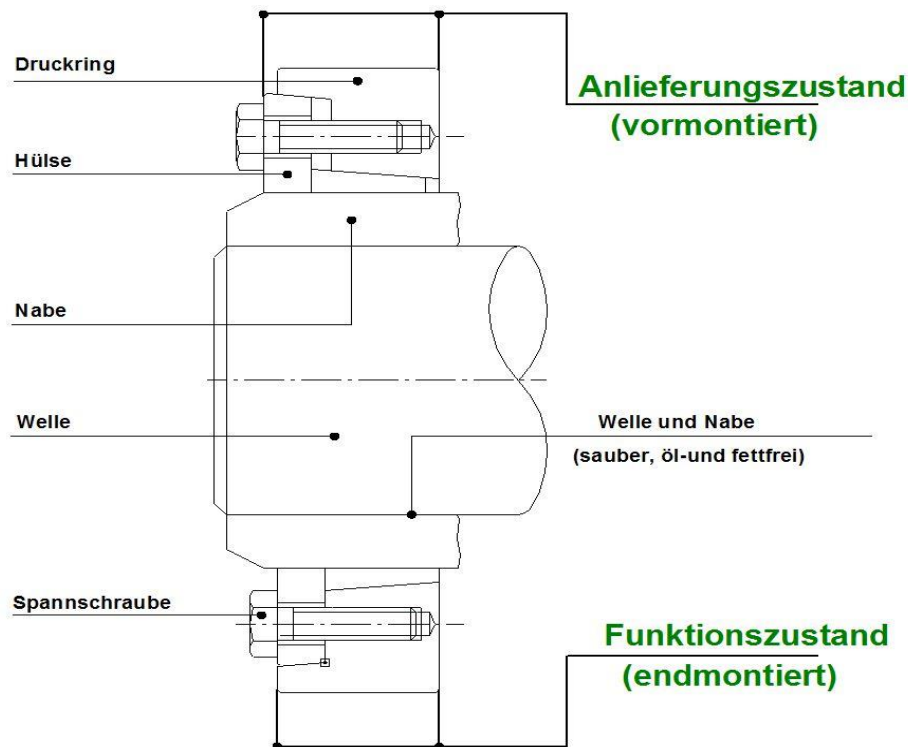


TAS Schäfer bietet 2-teilige Schrumpfscheiben ab sofort auch im „Block-Design“ an

Seit dem 01.06.2016 bietet TAS Schäfer die 2-teiligen Schrumpfscheiben nun zusätzlich zum bekannten System, auch im „Block-Design“ an. Durch die Weg-gesteuerte Montage, auch ohne Drehmomentschlüssel, kann die Montage nun vereinfacht und beschleunigt werden.

Die Spanschrauben können bei einer Weg-gesteuerten Montage reihum gleichmäßig angezogen werden, bis die Stirnseite der Hülse bündig zu der Stirnseite des Druckrings ist (siehe Zeichnung). Dabei entwickelt sich mittels der Kegelflächen eine radiale Spannkraft, die sich in Abhängigkeit vom Anzugsmoment der Spanschrauben sowie den Reibwerten an Schrauben und Kegelflächen einstellt und durch die Montage „auf Block“ begrenzt wird. Sofern der oben beschriebene Montagezustand erreicht wird, ist sichergestellt, dass die entsprechenden Drehmomente zwischen Hohlwelle und Welle übertragen werden können.



Für Rückfragen steht Ihnen das Team der TAS Schäfer GmbH jederzeit gerne zur Verfügung.