

Anzugsmomente GIGANT Achsmuttern bei Achstypen G...K...

Allgemein

Die GIGANT – Achsmutter ist eine wichtige Komponente der Achse zur Sicherung der Nabeneinheit und zur korrekten Einstellung der Vorspannkräfte im Lager. Bedingt durch Optimierungen und damit verbundenen Materialänderungen ergibt sich, dass beim gleichem Achstyp unterschiedliche Anzugsmomente anzuwenden sind. Weitere Informationen dazu folgen weiter unten.



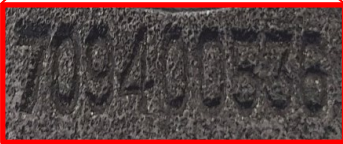

Hinweis

Alle vorherigen und nachfolgenden Arbeitsschritte zum Lösen/Anziehen der Achsmutter sind dem „ALL IN ONE Wartungs- und Reparaturheft“ zu entnehmen.

Wichtig!

- Es ist zwingend zu beachten, welche Achsmutter tatsächlich auf dem Achsstummel montiert wird, um das vorgegebene Anzugsmoment zu verwenden! Maßgebendes Dokument dazu ist das „ALL IN ONE Wartungs- und Reparaturheft“!
- GIGANT – Achsmutterschlüssel (SW95) mit Angaben von Anzugsmomenten (z.B. 550 Nm bzw. 700 Nm) sind in den Werkstätten vorhanden. Wir empfehlen Ihnen, diese Angaben bei ihrem Werkzeug unkenntlich zu machen!

GIGANT Achsmutter M68x1,5 mit SW95:

<p>Merkmal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichnung <ul style="list-style-type: none"> ○ rechts: 709400535 ○ links: 709400536 (mit umlaufender Nut) 	<p>Merkmal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rohmaterialnummer 703016070 <ul style="list-style-type: none"> ○ links (mit umlaufender Nut) • Zwei Erhebungen neben der Klemmschraube
	
	
<p>Materialnummer: ...535/536</p> <p>Anzugsmoment</p> <p>700 Nm ± 25 Nm</p>	<p>Materialnummer: ...070</p> <p>Anzugsmoment</p> <p>480 Nm ± 20 Nm</p>

Für Rückfragen steht Ihnen Ihr GIGANT-Team jederzeit zur Verfügung und wünscht gute Fahrt.

Erstellt/Geprüft:

Freigegeben:

<p>2021.03.25 HU</p> <p>Datum Unterschrift</p>	<p>2021.03.30 AK/DZ</p> <p>Datum Unterschrift</p>
--	---