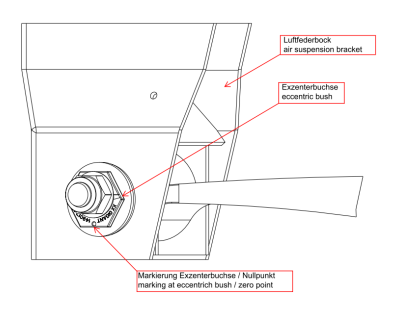
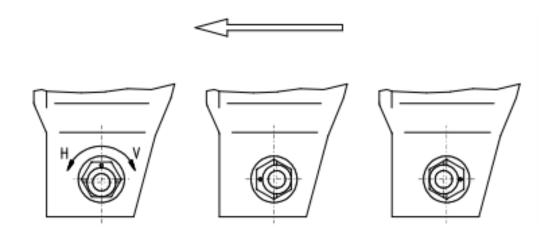


gigant – Trenkamp & Gehle GmbH

Gigant - Spureinstellung! Gigant track alignment!



Allgemeine Information / general information



maximale Achsverschiebung von 5 mm nach hinten

maximum axle displacement of 5 mm backwards

maximale Achsverschiebung von 5 mm nach vorne

maximum axle displacement of 5 mm forward

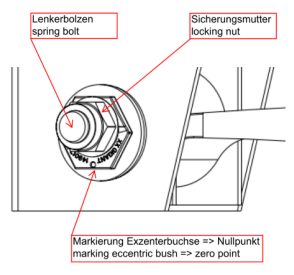
Verteiler /			Seite /	1/4
distribution list			page	
⊕ Servicepartner	⊕ Händler	⊕ Kunde	Erstellt / drafted:	22.11.2011
servicepartner	dealer	customer	Ausgabe / issue:	06.10.2014

07/2011



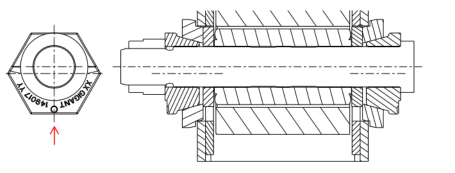
gigant – Trenkamp & Gehle GmbH

Spureinstellung / Track alignment



- 1. Vor Spureinstellung alle 4
 Exzenterbuchsen pro Achslinie in
 Position bringen, darauf achten,
 dass der Nullpunkt (kreisrunde
 Markierung) auf der Exzenterbuchse
 beim aufrechtstehenden Fahrzeug
 zum Boden zeigt. Sicherungsmutter
 so fest anziehen, das
 Exzenterbuchse sich gerade noch
 einstellen lässt (ca. 200 Nm).
- 2. Spurvermessungsanlage gemäß Herstellerangaben montieren und ausrichten!
- 1. Before the track alignment starts, for all 4 eccentric bushes of each axle line has to be paid attention for that the zero point (circular marking) on the eccentric bushes points to the ground when vehicle is upright. Tightening locking nut so far, that eccentric bush let move stiff (approx. 200 Nm).
- 2. Alignment tooling mounting according the manufacture advise and orientate!

Ausgangsstellung / basic position





Verteiler /			Seite /	2/4
distribution list			page	
⊕ Servicepartner	⊕ Händler	⊕ Kunde	Erstellt / drafted:	22.11.2011
servicepartner	dealer	customer	Ausgabe / issue:	06.10.2014

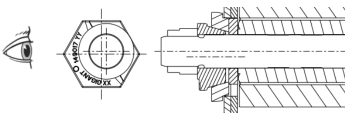
gigant – Trenkamp & Gehle GmbH

07/2011

- 3. Spurkontrolle durchführen und dabei den Einstellbedarf feststellen!
- Zum Beispiel: Achslinie Fahrtrichtung links muss zurück justiert werden!
- 4. Montagewerkzeug oder mit Maulschlüssel SW 60 beide Exzenterbuchsen am Luftfederbock in Fahrtrichtung links gemäß Abbildung verdrehen.

- 3. Doing track alignment and diagnostic actual requirements!
- For example: Axle line must be in driving direction to left justified backwards!
- 4. With mounting tooling or fork spanner SW 60 turning both eccentric bushes of air suspension bracket as shown below:

zum Beispiel: / for example. :



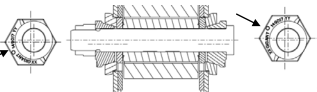




- 5. Spureinstellung überprüfen!
- ☺ , dann zurück zu Schritt 4 und Feinjustierung ℧ oder ℧ !
- © , dann Schritt 6
- 6. Sicherungsmutter mit vorgegebenen Anzugsmonent anziehen und beachten, dass sich der Nullpunkt der Exzenterbuchsen nicht verdreht.
- 5. Checking track alignment!
- ⊗ , then back to step 4 and point precisely ひ or ♂!
- 😊 , then step 6
- 6. Tightening looking nut according advised tightening torques and make sure, that the zero point of the eccentric bushes does not turn.



z.B. / f.e.:



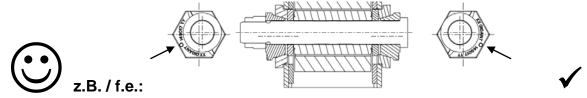
zu Schritt / to step 1.!

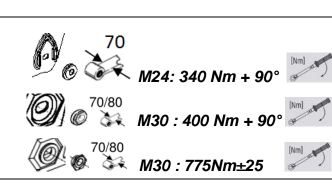
Verteiler /			Seite /	3/4
distribution list			page	
⊕ Servicepartner	⊕ Händler	⊕ Kunde	Erstellt / drafted:	22.11.2011
servicepartner	dealer	customer	Ausgabe / issue:	06.10.2014

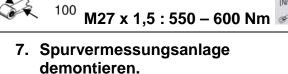
07/2011

gigant Controller axles

gigant – Trenkamp & Gehle GmbH







7. Disassembly the track alignment tooling.

Achtung / Attention

Das beschriebene Prinzip der Spureinstellung kann auch auf die mechanischen gigant – Aggregate übernommen werden, die mit einer Exzenterbuchse ausgeliefert werden.

The described principle of the track alignment can also be used for the mechanical gigant – suspensions, which are equipped with an eccentric bush.



Werkzeuge mech und Luftfederung / toolings mechanical and air suspension				
	Lenkerbreite width of spring	Version	Artikel Nr.: article no.:	Bild: picture:
Montagewerkzeug Exzentereinstellung	70 mm / 80mm	Luft/air 70 Luft/air 80 LK 100 LK 1400 / 80	00311045	
/ mounting tool for excenter	70 mm	Luft/air GL70 / GL70L	00311130	
adjustment	100 mm	Luft/air 100	00311047	

Verteiler / distribution list			Seite /	4/4
⊕ Servicepartner servicepartner	Händler dealer	⊕ Kunde customer	Erstellt / drafted: Ausgabe / issue:	22.11.2011 06.10.2014