Ergänzende Montageanleitung

für Feldbinder-Luftfederstützen bei Austausch des LightTube Rohrlenkers



Federbolzenverschraubung mit Exzenter an Edelstahl-Luftfederstützen

- außen

Neue Federbolzen und Sicherungsmuttern verwenden. Alle übrigen Bauteile können wiederverwendet werden. Sicherungsmutter des Federbolzens mit

M = 650 Nm (605 - 715 Nm)* festziehen (siehe auch Montageanleitung Austausch LightTube).

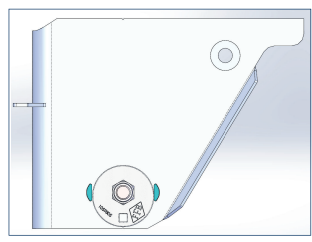


Bild 1

Federbolzenverschraubung mit Exzenter an Edelstahl-Luftfederstützen

- innen

Neue Federbolzen und Sicherungsmuttern verwenden. Alle übrigen Bauteile können wiederverwendet werden. Sicherungsmutter des Federbolzens mit

M = 650 Nm (605 - 715 Nm)* festziehen (siehe auch Montageanleitung Austausch LightTube).

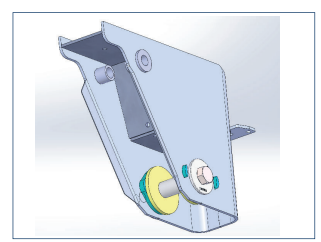


Bild 2

Federbolzenverschraubung ohne Exzenter für mit / ohne Achslift an Aluminium-Luftfederstützen

Neue Federbolzen und Sicherungsmuttern verwenden. Alle übrigen Bauteile können wiederverwendet werden. Sicherungsmutter des Federbolzens mit **M = 650 Nm** (605 - 715 Nm)* festziehen (siehe auch Montageanleitung Austausch LightTube).

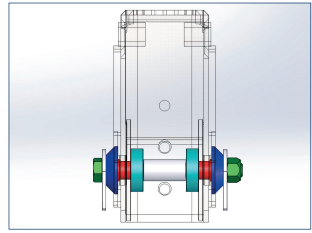


Bild 3

 ^{*} Bei Verwendung von FFB Feldbinder Federbolzen muss der Federbolzen mit einem Anziehdrehmoment von M = 420 Nm +120° Drehwinkel angezogen werden.