



Montageanleitung für Goodridge-Stahlflexbremsleitungen

1. Leitung auf die gewünschte Länge mit Bowdenzugzange ablängen. Nur notfalls einen scharfen Seitenschneider verwenden. Ggf. abgeschnittenes Leitungsende vorsichtig wieder rund drücken.
2. Den Kunststoffüberzug der Leitung an beiden Enden mit einem scharfem Messer um 11 mm entfernen.
3. Die Überwurfmutter vorsichtig über das Leitungsende mit leichtem Druck eindrehen und darauf achten, dass die Drahtummantelung vollständig in die Überwurfmutter gleitet.
4. Mit hartem, spitzem Gegenstand den Innendurchmesser der Leitung leicht aufweiten.
5. Den Gewindehals des Fittings in die Leitung einführen. Dabei darauf achten, dass er sich im Inneren der Teflonseele befindet und nicht zwischen Stahldrahtüberzug und Teflonseele.
6. Fitting von Hand in die Leitung eindrehen, bis das Sicherungsgewinde an der Überwurfmutter ansteht.
7. Mit einem 8-mm-Schlüssel die Überwurfmutter festhalten und Fitting fest dagegen schrauben.

Montagetipps:

Wenn die Leitung, die Sie montieren wollen, einen Ringanschluss hat, montieren Sie zuerst den Fitting auf der anderen Seite an Ihre Bremse – so haben Sie die Möglichkeit, die Winkeleinstellung des Ringanschlusses beim Anziehen vorzunehmen.

Bei Verwendung von zwei Aussengewindefittings demontieren Sie die Bremszange oder Bremspumpe und montieren die Leitung zuerst am angebauten Teil. Das gibt Ihnen die Möglichkeit, die Winkeleinstellung bei der Montage am losen Teil vorzunehmen.