

GOODRIDGE

GOODRIDGE - Bremsleitungskomponenten werden seit Jahren bei Motorrädern und Carts verwendet.

Da alle Anschlusssteile mit den Stahlflex-Leitungen einfach zu Verschrauben sind, ist dieses System optimal für 100%ige Passgenauigkeit ausgelegt.

Die Bremsleitungen können millimetergenau zugeschnitten, die Anschlüsse perfekt in die richtige Lage gedreht werden.

Im Bedarfsfall können die Leitungen problemlos gekürzt werden (bei Verwendung einer neuer Überwurfmutter und einer neuen Schneidolive), ohne das eine neue Leitung gekauft werden muss.

Im Zeitalter des Prüfzeichen-Wahns sollten diese Leitungen nur auf Rennstrecken, etc. verwendet werden, da manche Kontrollorgane auf den ersten Blick erkennen, dass die selbstgebastelten Bremsleitungen "Pfusch" sind, obwohl sie seit Jahren tadellos funktionieren.

*Anmerkung der Firma X-MAS: Wir verwenden bei unseren eigenen Fahrzeugen nur **GOODRIDGE**-Bremsleitungen ! (was die Qualität anderer Produkte nicht schmälern soll)*

Ausserkraftsetzen der Vorderradbremsen



Foto: Miccy

ist in Österreich ausnahmslos verboten !

Bau- und Montageanleitung

Es wird empfohlen, mit dem Bremssattelanschluss zu beginnen

- Schlauch mit scharfem Seitenschneider abzwicken
- Überwurfmutter über den Schlauch schieben
- Stahl-Litzen mit einem kleinen Schraubenzieher aufbördeln
- Olive zwischen Niro-Hülle und Innenrohr schieben

Achtung: Es darf keine Litze zwischen Olive und Innenrohr eingeklemmt werden!

- Banjo- oder Fittinganschluss ins Innenrohr stecken
- Mutter handfest anziehen
- Banjo oder Fitting in einem Schraubstock mit Alu- oder Kunststoffbacken einspannen (oder mit Gabelschlüssel gehalten) und die Mutter festziehen
- Bremsleitung am Bremssattel befestigen, verlegen und ausrichten
- Genaue Länge bestimmen, Winkel des oberen Anschlusses anzeichnen und den zweiten Anschluss wie oben beschrieben montieren.



V-09307 *Bremsflüssigkeit DOT 5.1*
500ml

V-11961 *Bremsflüssigkeit DOT 4*
500ml

V-31343 *Bremsflüssigkeit RACING*
500ml (darf nur auf der
Rennstrecke verwendet werden)



Maßstab 1:1

Banjos Stahl

Material: Stahl verzinkt
Schlüsselweite: 11mm

~~V-01730 Banjo gerade~~

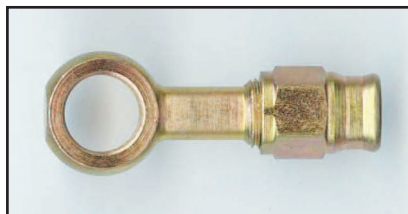
siehe V-21511 WM

~~V-01600 Banjo 20° gebogen~~

siehe V-21512 WM

V-01634 Banjo 20° seitlich gebogen

V-01807 Banjo 90° gebogen



Abmessungen:

Kopf Durchmesser innen: 10mm

Kopf Durchmesser aussen: 16,5mm

Kopf Stärke: 8mm

Goodridge Anschlüsse sind Auslaufartikel

Alternative: siehe Bremsleitungssysteme WM

Banjos Niro

Material: Stainless Steel
Schlüsselweite: 11mm

V-05606 Banjo Niro 20° gebogen

V-05607 Banjo Niro 70° gebogen



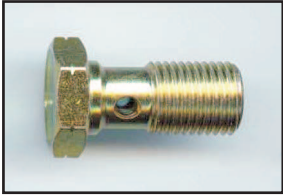
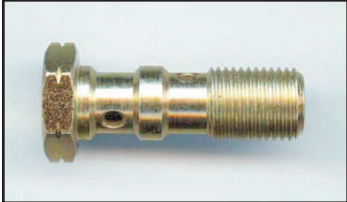
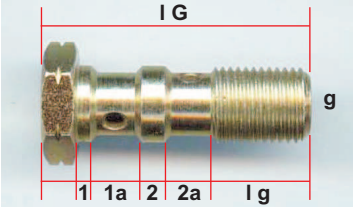


Abmessungen:

Kopf Durchmesser innen: 10mm

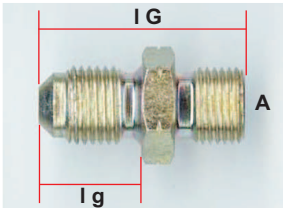
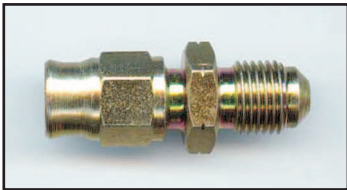
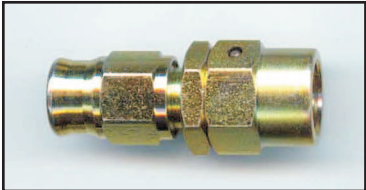




Kopf Durchmesser aussen: 16,5mm

Kopf Stärke: 8mm

Maßstab 1:1

<p>Banjo Bolts Stahl Material: Stahl verzinkt Schlüsselweite: 14mm</p> <p>V-01876 Banjo Bolt einfach M10 x 1,00 siehe V-21514 WM</p> <p>V-01317 Banjo Bolt einfach M10 x 1,25 V-05146 Banjo Bolt einfach 3/8" x 24</p>		<p>Abmessungen:</p> <p><i>I G</i> Länge Gesamt: 24mm <i>I g</i> Länge Gewinde: 12mm</p>
<p>Banjo Bolts Stahl Material: Stahl verzinkt Schlüsselweite: 14mm</p> <p>V-03505 Banjo Bolt doppelt M10 x 1,00 V-03534 Banjo Bolt doppelt M10 x 1,25 V-06400 Banjo Bolt doppelt 3/8" x 24</p>		<p>Abmessungen:</p> <p><i>I G</i> Länge Gesamt: 35mm <i>I g</i> Länge Gewinde: 15mm <i>g</i> Gewinde</p> <p>Abstände bei Verwendung von Banjos anderer Fabrikate:</p> <p>1 : 2,5mm 1a : 5,0mm 2 : 4,5mm 2a : 5,0mm</p>
<p style="background-color: yellow; border: 1px solid black; padding: 5px;">Goodridge Anschlüsse sind Auslaufartikel Alternative: siehe Bremsleitungssysteme WM</p>		
<p>Banjo Bolts Niro Material: Stainless Steel Schlüsselweite: 14mm</p> <p>V-05608 Banjo Bolt einfach M10 x 1,00 V-05609 Banjo Bolt einfach M10 x 1,25</p>		<p>Abmessungen:</p> <p><i>I G</i> Länge Gesamt: 24mm <i>I g</i> Länge Gewinde: 12mm</p>
<p>Banjo Bolts Niro Material: Stainless Steel Schlüsselweite: 12mm</p> <p>V-05685 Banjo Bolt doppelt M10 x 1,00 V-05686 Banjo Bolt doppelt M10 x 1,25</p>		<p>Abmessungen:</p> <p><i>I G</i> Länge Gesamt: 41mm <i>I g</i> Länge Gewinde: 13mm <i>g</i> Gewinde</p> <p>Abstände bei Verwendung von Banjos anderer Fabrikate:</p> <p>1 : 3,0mm 1a : 6,5mm 2 : 5,5mm 2a : 7,0mm</p>

Maßstab 1:1

<p>Adapter Stahl Material: Stahl verzinkt Schlüsselweite: 13mm</p> <p>V-01518 Adapter M10 x 1,00 V-01519 Adapter M10 x 1,25 V-01582 Adapter UNF 3/8" x 24</p>		<p>Abmessungen: IG Länge Gesamt: 26mm Ig Länge Gewinde: 13mm A = Anschluss für Fitting</p>
<p>Adapter Niro Material: Stainless Steel Schlüsselweite: 13mm</p> <p>V-05602 Adapter Niro M10 x 1,00 V-05603 Adapter Niro M10 x 1,25 V-05605 Adapter Niro UNF 3/8" x 24 V-05604 Adapter Niro 1/8 NPTF</p>		<p>Abmessungen: IG Länge Gesamt: 30mm Ig Länge Gewinde: 13mm A = Anschluss für Fitting</p>
<p>Fitting + Adapter Stahl Material: Stahl verzinkt Schlüsselweite: 13mm</p> <p>V-04100 Fitting + Adapter M10 x 1,00 siehe V-24492 WM</p> <p>V-08386 Fitting + Adapter M10 x 1,25</p>		<p>Abmessungen: IG Länge Gesamt: 34mm Ig Länge Gewinde: 13mm</p>
<p>Fitting Stahl Material: Stahl verzinkt Schlüsselweite: 13mm</p> <p>V-01516 Fitting gerade V-01846 Fitting 45° V-01517 Fitting 90°</p> <p>Stahl-Fittinge dürfen nur mit Stahl-Adapter verwendet werden!</p>	 	<p>Goodridge Anschlüsse sind Auslaufartikel Alternative: siehe Bremsleitungssysteme WM</p> 
<p>Fitting Niro Material: Stainless Steel Schlüsselweite: 13mm</p> <p>V-05610 Fitting Niro gerade V-05611 Fitting Niro 90°</p> <p>Niro-Fittinge dürfen nur mit Niro-Adapter verwendet werden!</p>		

Maßstab 1:1

Bremsschlauch Niro

V-01067 Bremsschlauch Goodridge

Länge bei Bestellung bitte in cm angeben!



Dichtungen Kupfer

V-06426 CU-Dichtring 10 x 14 x 1,0mm

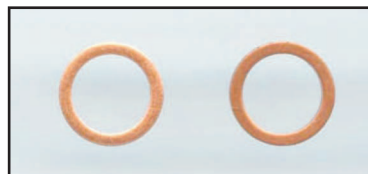
V-07736 CU-Dichtring 10 x 14 x 1,5mm

V-07466 CU-Dichtring 10 x 14 x 2,0mm

Dichtungen Aluminium

V-11487 ALU-Dichtring 10 x 15 x 1,5mm

V-20256 ALU-Dichtring 11 x 15 x 1,5mm



Prinzipiell werden nur Kupferdichtringe verwendet

Schneidring (Olive)

V-01068 Olive



Überwurfmuttern

V-05612 Überwurfmutter Niro



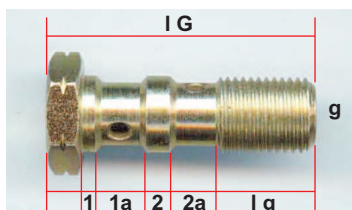
Diese Teile müssen bei Kürzung der Bremsleitung unbedingt getauscht werden !

Banjo Bolts ALU doppelt mit Entlüftung

Material: Alu, eloxiert
Schlüsselweite: 14mm

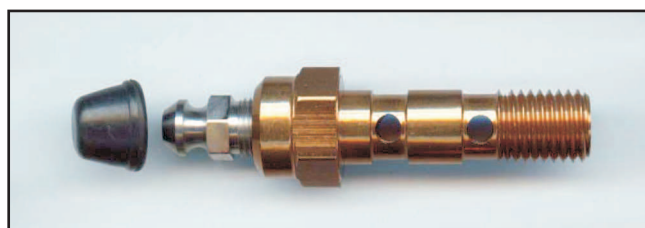
V-10759 Banjo Bolt doppelt M10 x 1,00

V-10760 Banjo Bolt doppelt M10 x 1,25



Abmessungen:

<i>IG</i> Länge Gesamt inkl. Entlüftungsrippe:	58mm
<i>lg</i> Länge Gewinde:	13mm
1 :	4,0mm
1a :	4,0mm
2 :	8,0mm
2a :	4,0mm



Bremslichtschalter für Banjos

Bremslichtschalter für Banjos

	M10 x 1,00	M10 x 1,25	UNF 3/8"-24
einfach	V-07701	V-07702	V-07703
doppelt	V-11261	V-11262	

Material: Stahl, verzinkt

Anschluss: Kabeln, 2,8mm Flachstecker

wird mit Dichtungen geliefert !



**Auch für originale und andere
Bremsleitungssysteme geeignet!**



- V-09307 *Bremsflüssigkeit DOT 5.1*
500ml
- V-11961 *Bremsflüssigkeit DOT 4*
500ml
- V-06012 *Bremsflüssigkeit RACING*
500ml (darf nur auf der
Rennstrecke verwendet werden)

