

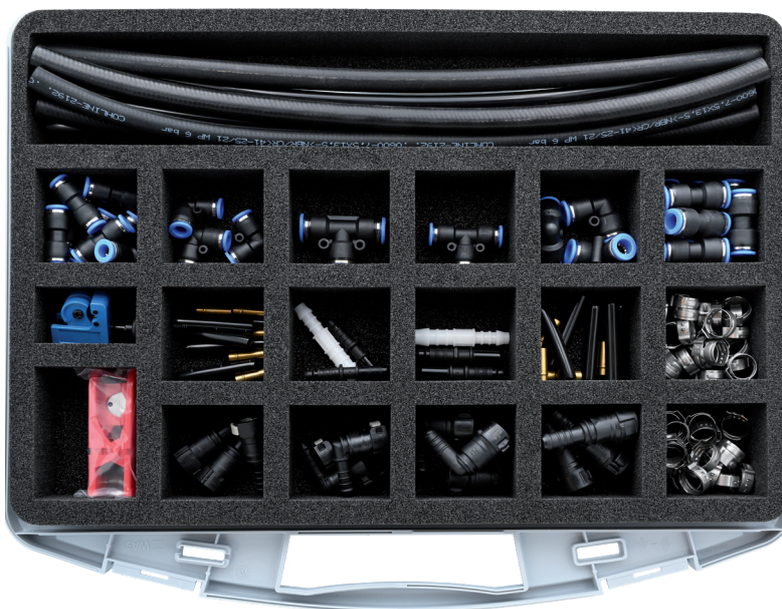
**Kraftstoffleitungs-Reparaturset, 117 tlg.**

Die Reparatur von Kraftstoffleitungen stellt in der Praxis ein großes Problem dar, denn die hierfür benötigten Komponenten stehen häufig nicht zur Verfügung.

Bei älteren Fahrzeugen bestehen die Kraftstoffleitungen hauptsächlich aus Stahlrohren und Schläuchen. Heute dominieren PA Rohre beim Leitungssystem vom Kraftstofftank über Kraftstofffilter bis zum Motor.

Mit diesem Reparaturset können Sie sämtliche Leitungen reparieren, egal ob Benzin mit 8 mm oder Diesel mit 10 mm Durchmesser. Es sind alle Übergänge der verschiedenen Materialien sicher darstellbar (PA Rohr – Stahlrohr; Schlauch – Stahlrohr; PA Rohr – Schlauch). Darüber hinaus sind sämtliche SAE Verbinder enthalten, die am Kraftstofffilter benötigt werden.

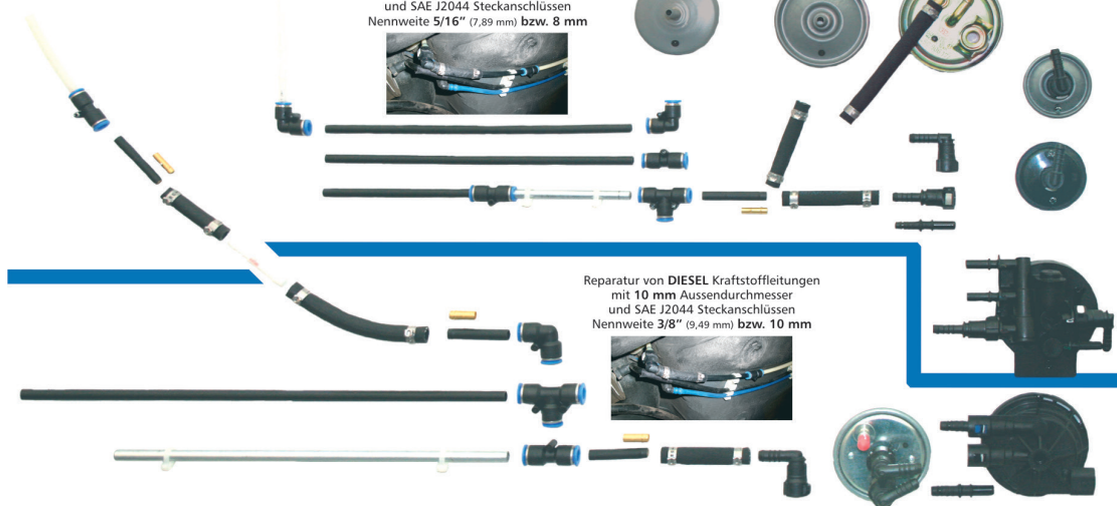
Egal welcher Werkstoff und welches Schadensbild – mit diesem Reparaturset können Sie sämtliche Defekte an der Kraftstoffleitung einfach und sicher instand setzen.



Reparatur von **BENZINER** Kraftstoffleitungen mit 8 mm Aussendurchmesser und SAE J2044 Steckanschlüssen Nennweite 5/16" (7,89 mm) bzw. 8 mm



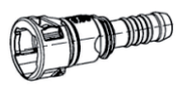
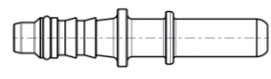
Reparatur von **DIESEL** Kraftstoffleitungen mit 10 mm Aussendurchmesser und SAE J2044 Steckanschlüssen Nennweite 3/8" (9,49 mm) bzw. 10 mm



| Art.-Nr. | Artikel-Bezeichnung             | VPE    |
|----------|---------------------------------|--------|
| 7KLR117  | Kraftstoffleitungs-Reparaturset | 1/7/56 |

Technische Änderungen vorbehalten • Für Druckfehler keine Haftung

**Einzelteile zu Kraftstoffleitungs-Reparaturset 7KLR117**

| <b>Bestellnummer</b> | <b>Beschreibung</b>  | <b>Bild / Skizze</b>  |
|----------------------|--|---|
| KLR08GV              | Gerader Rohrverbinder für Ø 8 mm, Beutel mit 8 Stück             |    |
| KLR10GV              | Gerader Rohrverbinder für Ø 10 mm, Beutel mit 8 Stück            |   |
| KLR08WV              | Winkel Rohrverbinder für Ø 8 mm, Beutel mit 3 Stück              |    |
| KLR10WV              | Winkel Rohrverbinder für Ø 10 mm, Beutel mit 3 Stück             |   |
| KLR08TV              | T - Rohrverbinder für Ø 8 mm, 1 Stück                            |    |
| KLR10TV              | T - Rohrverbinder für Ø 10 mm, 1 Stück                           |   |
| KLR0845SR            | Stahlrohr 8 mm, Länge 450 mm, Beutel mit 2 Stück                 |    |
| KLR1045SR            | Stahlrohr 10 mm, Länge 450 mm, Beutel mit 2 Stück                |   |
| KLR08GS              | Gerader SAE-Stecker 7,89 - 8, Beutel mit 3 Stück                 |    |
| KLR10GS              | Gerader SAE-Stecker 9,89 - 10, Beutel mit 3 Stück                |   |
| KLR08WS              | Winkel SAE-Stecker 7,89 - 8 90°, Beutel mit 3 Stück              |   |
| KLR10WS              | Winkel SAE-Stecker 9,89 - 10 90°, Beutel mit 3 Stück             |   |
| KLR08DS              | Normaquick Doppelstutzen 8mm, S 5/16-6, Beutel mit 2 Stück       |  |
| KLR10DS              | Normaquick Doppelstutzen 10mm, S 3/8-5/16, Beutel mit 2 Stück    |   |
| KLR085KR             | Kunststoff Rohrstück 8 mm, Länge 50 mm, Beutel mit 5 Stück       |  |
| KLR105KR             | Kunststoff Rohrstück 10 mm, Länge 50 mm, Beutel mit 5 Stück      |   |
| KLR0845KR            | Kunststoff Rohrstück 8 mm, Länge 450 mm, Beutel mit 2 Stück      |  |
| KLR1045KR            | Kunststoff Rohrstück 10 mm, Länge 450 mm, Beutel mit 2 Stück     |   |
| KLR06EB              | Einbundhülse 6 x 0,4 x 22, Beutel mit 5 Stück                    |  |
| KLR08EB              | Einbundhülse 8 x 0,4 x 22, Beutel mit 5 Stück                    |   |
| KLR0845BS            | Benzinschlauch 8 mm, Länge 450 mm, Beutel mit 2 Stück            |  |
| KLR1045BS            | Benzinschlauch 10 mm, Länge 450 mm, Beutel mit 2 Stück           |   |
| KLR108RS             | Gerader Reduzierstutzen 10 - 8 mm, Beutel mit 2 Stück            |  |
| KLR153OK             | Oetiker Stufenlose 1-Ohr-Klemme 015,3-706 R, Beutel mit 20 Stück |  |
| KLR166OK             | Oetiker Stufenlose 1-Ohr-Klemme 016,6-706 R, Beutel mit 20 Stück |   |
| 7KRA01               | Abschneider für Kunststoffrohre für Ø 6mm - 12,7 mm              |  |
| 7MRA01               | Minirohrabschneider für Durchmesser von 3 bis 16 mm              |  |

Technische Änderungen vorbehalten • Für Druckfehler keine Haftung