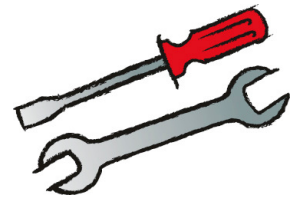


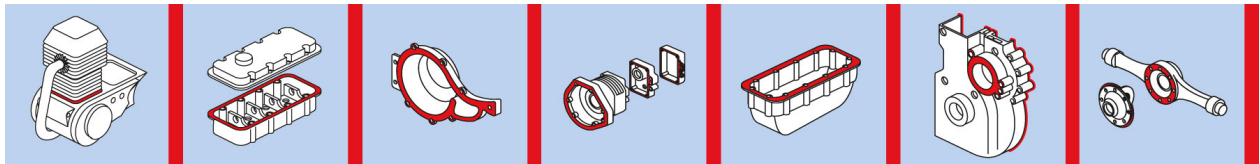


Das Original

TSI 02/10

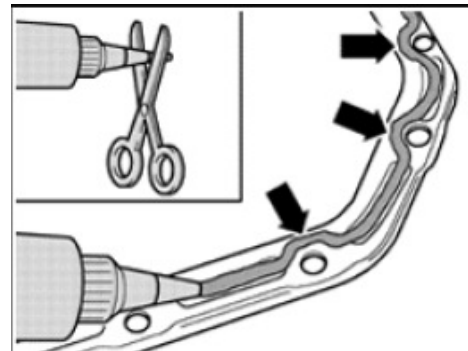


Dauerelastische Spezialdichtmasse Dirko® Spezial-Silikon | beige



Dirko® Spezial-Silikon | beige wird vorrangig für VW-, Audi-, Seat- und Skoda-Motoren, aber natürlich auch bei anderen Motoren, speziell zum Abdichten von Ölwanne und Gehäusedeckeln eingesetzt. Insbesondere auch an Flächen, Spalten und Rissen an Bauteilen, die im Betrieb Verzügen unterliegen. Die Dichtmasse ist nach der Vulkanisationszeit/Aushärtung härter als herkömmliche Silikonmitteln, dies verhindert ein Abreißen des Dichtmaterials bei starker dynamischer Belastung der Bauteile. Temperaturbeständigkeit: -50 °C bis +180 °C.

- Die Dichtflächen müssen gereinigt und entfettet werden, vorzugsweise mit Spiritus oder ähnlichen Lösemitteln. Absolut saubere und fettfreie Flächen sind die beste Gewähr für eine sichere Abdichtung bzw. Haftung der Dichtmasse im ausvulkanisierten Zustand.
- Dichtraupe von ca. 2,5 – 3 mm (je nach Breite des Bauteils) einseitig auftragen.
- **Achtung:** Bei zu dicker Raupe Gefahr des Hineintropfens in den Innenbereich.



- Unmittelbar nach dem Auftragen der Dichtmasse die Ölwanne montieren und Schrauben mit dem vorgeschriebenen Drehmoment festziehen.
- Vor Ölbefüllung und Inbetriebnahme ca. 45 Minuten warten.
- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C.

Lieferform

Alutube mit Düse und Auspressschlüssel

70 ml



030.790



10 Stück