Silicon Oelwannen Dichtung

Made for



by



Einbau Hinweise:

Reinigen Sie die Dichtflächen von Motorgehäuse und Oelwanne und entfernen Sie sämtliche Dichtungsrückstände von alten Dichtungen. Die Dichtflächen müssen bei der Montage trocken und fettfrei sein. Alle Schrauben mit Schraubensicherung "mittel" einsetzen.

Anzugs Drehmomente der Schrauben:

6mm = 2,0 Nm

Vor der Wiederverwendung der Dichtung diese mit einem Reinigungsmittel oder warmen Wasser und Seife reinigen. Dichtungen gut abtrocknen lassen.

BMW R50 - R69S

11 13 16 15

Silicon Oelwannen Dichtung

Made for



by



Einbau Hinweise:

Reinigen Sie die Dichtflächen von Motorgehäuse und Oelwanne und entfernen Sie sämtliche Dichtungsrückstände von alten Dichtungen. Die Dichtflächen müssen bei der Montage trocken und fettfrei sein. Alle Schrauben mit Schraubensicherung "mittel" einsetzen.

> Anzugs Drehmomente der Schrauben: 6mm = 2,0 Nm

Vor der Wiederverwendung der Dichtung diese mit einem Reinigungsmittel oder warmen Wasser und Seife reinigen. Dichtungen gut abtrocknen lassen.

BMW R50 - R69S

11 13 16 15