



0 4 / 1 6



Das Original

Abschlußdeckel Zylinderkurbelgehäuse

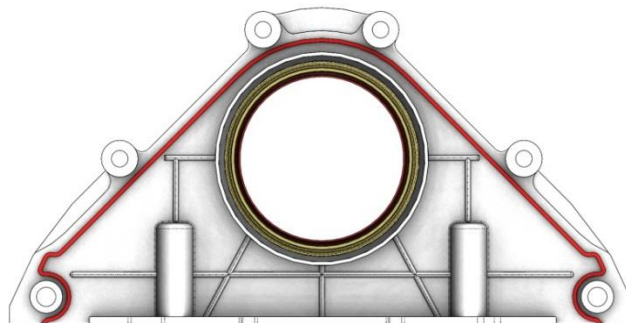
Mercedes-Benz

OM 651

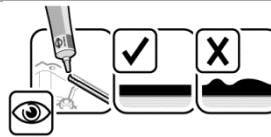


Ob für Pkw, Nkw, Motorräder, Oldtimer oder Renn-/Wassersport: Wo immer es darum geht, Bauteile zuverlässig abzudichten, bietet Elring ein umfangreiches, millionenfach in der Praxis erprobtes Sortiment.
Zum Abdichten des Abschlußdeckel Zylinderkurbelgehäuse Mercedes-Benz OM 651 empfehlen wir Dirko™ grau.

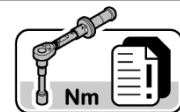
	Elring-Nummer
Bulgarisch Dänisch Deutsch Englisch Französisch Griechisch Italienisch Kroatisch Lettisch Litauisch Niederländisch Polnisch Portugiesisch Rumänisch Schwedisch Slowakisch Spanisch Tschechisch Ungarisch	036.163
Russisch	527.290
Brasilianisch (PT)	700.620



Vorhandene Dichtmittelreste vorsichtig mit Kunststoffspachtel entfernen.
Dichtflächen reinigen und entfetten.



Korrekten Sitz der Passhülsen vor dem Auftragen der Dichtmasse prüfen.
Dirko™ gleichmäßig ohne Unterbrechung der Dichtraupe auftragen.
Dichtraupendurchmesser: 2,0 mm
Düsendurchmesser: 1,5 mm
Dichtraupe nicht verstreichen.
Verarbeitungstemperatur:
+5 °C bis +30 °C.



Anzug der Schrauben mit 9 Nm.
Anziehreihenfolge gemäß Herstellervorschriften beachten.



01/01