



04 / 16



Das Original

# Abschlußdeckel Zylinderkurbelgehäuse

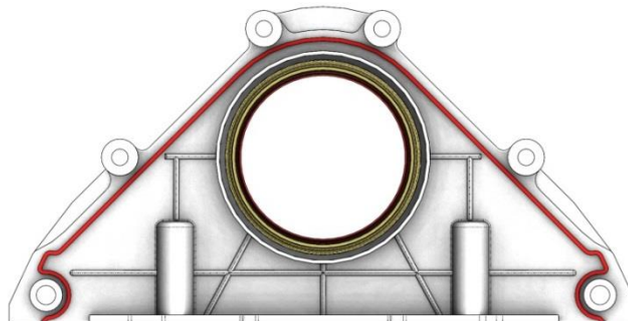
## Mercedes-Benz

### OM 651

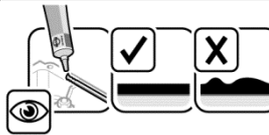


Ob für Pkw, Nkw, Motorräder, Oldtimer oder Renn-/Wassersport: Wo immer es darum geht, Bauteile zuverlässig abzudichten, bietet Elring ein umfangreiches, millionenfach in der Praxis erprobtes Sortiment.  
Zum Abdichten des Abschlußdeckel Zylinderkurbelgehäuse Mercedes-Benz OM 651 empfehlen wir Dirko™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