



## Poltergeräusche adé!

### VW Polo und Golf IV poltern beim Fahren?

Häufigste Ursache ist ein viel zu schwach ausgelegtes Querlenkerlager seitens des Fahrzeugherstellers (OE Nr. 6Q0 407 183 A). Schlechte Straßen- und Witterungsverhältnisse setzen dem Querlenkerlager außerdem zu und verkürzen die Lebensdauer erheblich.

Gehen Sie auf Nummer sicher und verbauen das neue, verstärkte Querlenkerlager von febi bilstein! Das verstärkte Lager hält allen Belastungen stand und trotz schlechten Straßen- und Wetterverhältnissen. Damit haben Sie wieder ruhige Fahrt!

### febi 31253 Querlenkerlager OE 1K0 407 183 E passend für VW Polo, VW Golf IV

Das Querlenkerlager kann nicht nur in die Konsole der Polo Plattform eingepresst werden, sondern passt auch in den Lagerbock der Golf 5 Plattform.

Achtung: Die Einbaulage hat sich geändert! Wo früher ein Gummisteg den einfachen Einbau vorschrieb, muss heute eine genaue Einbaulage beachtet werden.

(Details entnehmen Sie bitte der beiliegenden febi Info.)



Defektes Lager



Altes Lager



febi Nr. 31253



Fragen Sie Ihren febi Partner nach Ersatzteilen von febi bilstein!  
Alle Ersatzteile finden Sie auch unter [www.febi.com](http://www.febi.com).

Ferdinand Bilstein GmbH + Co. KG  
Wilhelmstr. 47 | 58256 Ennepetal | Germany

Tel. +49 2333 911-0  
Fax +49 2333 911-444  
E-mail [info@febi.com](mailto:info@febi.com)

[www.febi.com](http://www.febi.com)

