



HJS Katalysator 96 11 3213 / 96 11 4213



HJS-Nr. 96 11 3213 / 96 11 4213

Katalysator

O.E.-Nr.:
030.253.052 AX

Lieferumfang

Katalysator
Krümmerdichtung
Flanschdichtung
Zusatzhalter
Befestigungsmaterial



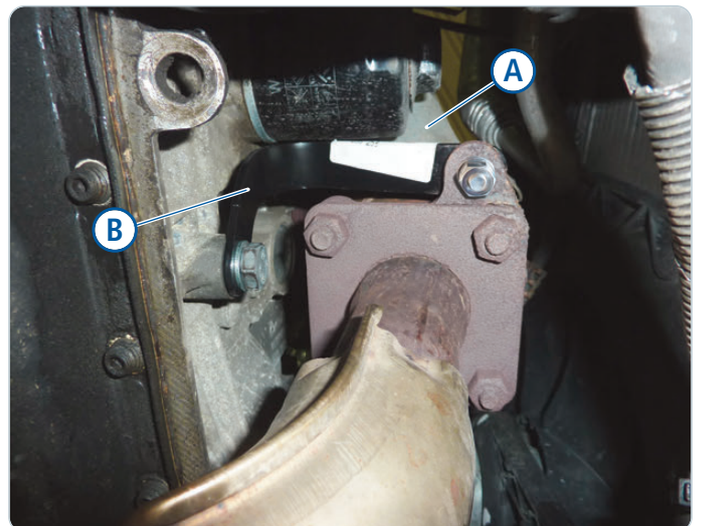
Information zur Montage

Der HJS Katalysator 96 11 3213 / 96 11 4213 (A) muss mit den mitgelieferten Montageteilen (Krümmer- u. Flanschdichtung sowie Befestigungsmaterial) und dem Zusatzhalter (B) eingebaut werden.

Information zur Verwendung

Der serienmäßige Hitzeschutz wird wiederverwendet und ist entsprechend der Montagereihenfolge „Hitzeschutz“ (siehe nächste Abbildung) zu befestigen.

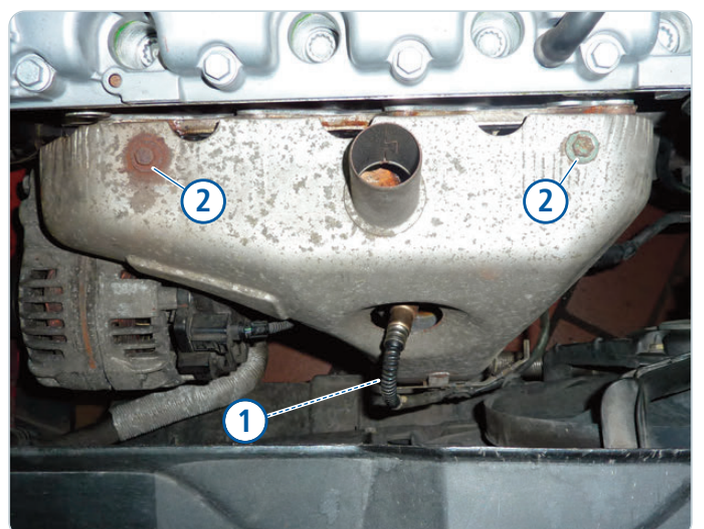
Die Stehbolzen des Abgaskrümmers sind zu prüfen und ggfs. zu ersetzen. Die Montagereihenfolge und Drehmomentvorgaben des OE Herstellers sind dabei zu beachten.



Montagereihenfolge „Hitzeschutz“

Nach Einbau des HJS Katalysators ist der serienmäßige Hitzeschutz wie folgt zu montieren:

- > Hitzeschutz einsetzen und zuerst am unteren Halter (1) mit serienmäßiger Schraube lose vormontieren
- > Anschließend den Hitzeschutz am Abgaskrümmers mit den serienmäßigen Schrauben (2) lose vormontieren
- > Der Hitzeschutz ist auszurichten und zu befestigen.





Information zur Lambdasonde

Die vorhandene Lambdasonde kann weiter verwendet werden.

- ! Der Abstand zwischen Lambdasonde und Hitzeschutz ist umlaufend gewährleistet.



Information zum Elektroanschluss Lambdasonde

Die Verlegung des Kabels (3) zur Lambdasonde am serienmäßigen Hitzeschutz ist analog der Abbildung durchzuführen.

Achten Sie auf die Freigängigkeit des Lüfterrades (4).

