

Krümmerkatalysator 90 11 5706 für VW-Motoren 1.4i 16V

Bei HJS in Menden konnte ein weiteres hochwertiges Produkt Made in Germany realisiert werden. Der neue Krümmerkatalysator für die Volumenmodelle der Volkswagengruppe mit 1.4i 16V Motor verspricht ein Rennerartikel zu werden und ist ab sofort lieferbar.

Der Katalysatorkörper ist aufgrund seiner Position unmittelbar hinter dem Abgaskrümmmer für hohe thermische Beanspruchungen ausgelegt. Ein optimiertes und schnelles Ansprechverhalten durch den Einsatz hochwertiger Substrate, in Kombination mit einer gesetzlich konformen Beschichtung, sind selbstverständlich. Hierbei gilt es nicht nur den üblichen ECE-R 103 Richtlinien zu entsprechen, sondern darüber hinaus ein dauerhaltbares Produkt mit den geforderten Laufleistungen der Automobilindustrie zu liefern.

Der HJS Krümmerkatalysator wurde konstruktiv so ausgelegt, dass eine optimale Abgasanströmung der Lambdasonde gewährleistet wird. Der eigens für diese Bauform entwickelte Kugelkonus mit Laser geschnittenen Öffnungen ermöglicht eine Lochform, die in präzisen Schweißprozessen zu einer optimalen Verbindung mit den Rohren führt.

Eine hervorragende Passgenauigkeit rundet das Produkt ab und ist für uns so selbstverständlich wie die Bestückung des Katalysators mit allen notwendigen Montageteilen.

