

## MEYLE-ORIGINAL-Abgastemperatursensor/HTS optimiert Spritverbrauch und Emissionen!

**48 HT-Sensoren, u.a. für VAG, Opel und Mercedes Benz.**

Vor allem bei der sensiblen Fahrzeug-Elektronik sind besonders schnelle Messergebnisse von großer Bedeutung, um die Fahrzeugleistung zu optimieren und teure Motorschäden zu vermeiden. Der neue MEYLE-ORIGINAL-Abgastemperatursensor/HTS sorgt durch eine hohe Anzahl an Eintrittsbohrungen dafür, dass Temperaturen exakt gemessen und schnell verarbeitet werden können. Das Ergebnis: Optimale Temperaturregelung für reduzierten Schadstoffausstoß und effizienten Kraftstoffverbrauch.

Gemeinsam mit Kunden haben die MEYLE-Ingenieure und Produktmanager das neue MEYLE-ORIGINAL-Sensorprogramm entwickelt, das aktuell 48 Referenzen umfasst und mehr als 42 Millionen Fahrzeuge in Europa abdeckt. Das Programm wird kontinuierlich auf die Marktanforderungen erweitert.

Der Hochtemperatursensor gewährleistet einen Einsatzbereich von  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $+1.200^{\circ}\text{C}$ .

### Die Spezifikationen im Überblick:

- Hohe Anzahl an Eintrittsbohrungen sorgt für eine schnelle Ansprechzeit und eine genaue Messung der Temperatur
- Großzügig dimensionierter Hitzeschlauch mit Innen-Beschichtung bietet eine optimale Isolation und schützt vor thermischer und mechanischer Belastung
- Befestigte Gummitülle auf der Leitung zeigt klar definierten Befestigungspunkt für den Einbau an
- Hochtemperatursensor nach Erstausrüsterspezifikation
- Passgenaue Stecker für optimale Kabelverbindung



MEYLE-Nr.: 014 800 0125  
Kurznr.: MSE0002