



Merači mase vazduha sa toplim slojem: Optimalan učinak i niski nivoi štetnih emisija

Merači mase vazduha HFM6 i HFM7 služe za merenje vazdušne mase koja ulazi u motor, nezavisno od gustine vazduha i temperature. Optimalno upravljanje gorivom i dobre vrednosti izduvnih gasova motornog vozila mogu se obezbediti uz pomoć merenja vazdušne mase i količine ubrizgavanog goriva koje proizlaze iz ovih merenja. U slučaju dizel-motora, recirkulacija izduvnih gasova se takođe reguliše uz pomoć HFM6/7.

Kako bi se obezbedila najviša moguća preciznost merenja, karakteristična kriva HFM6/7 senzora se pre isporuke proverava i kompenzuje na svakom delu pojedinačno.



Jedinstveni prodajni predlozi (USP)

- Elektronski modul u HFM6 je zasnovan na hibridnoj tehnologiji, a modul u HFM7 je zasnovan na PCB (Printed Circuit Board – štampana ploča) tehnologiji.
- Kao lider u HFM tehnologiji i proizvodnji, Bosch je proizveo preko 100 miliona HFM merača.

Koristi

- Najnovija hibridna tehnologija/mikroelektronika, tako da se vazdušna masa određuje sa velikom preciznošću.
- Visoka pouzdanost i dug radni vek.
- Napredna tehnologija.
- Vodstvo na tržištu originalne opreme.

Prodajni argumenti

- Niže emisije izduvnih gasova.
- Zagarantovan učinak motora.
- Manja potrošnja goriva.
- Osigurana trajnost izduvnih delova, naročito katalizatora.
- Primene za određene modele imaju za rezultat optimizovane karakteristike učinka.

Proizvođači koji veruju kompaniji Bosch

- | | |
|----------------|--------------|
| ► Aston Martin | ► BMW |
| ► Citroen | ► Daimler |
| ► Fiat, Ford | ► GM |
| ► Hyundai | ► Mitsubishi |
| ► Peugeot | ► Suzuki |
| ► Toyota | ► VW, Volvo |

Dostupni materijal za marketinšku podršku



E SI[tronic]
1 987 714 XXX