



Universell sensor för övervakning av däcktryck Bosch **QUICK FIT**

Sedan 2014 måste alla nya fordon inom EU vara utrustade med ett övervakningssystem för däcktryck (TPMS). Bosch universella sensorer för TPMS mäter lufttrycket direkt på fordonets däck och sänder det tillförlitligt via radio till styrenheten i realtid. Kontinuerlig övervakning av däcktrycket förhindrar obemärkta tryckavvikelser och utgör därmed ett viktigt bidrag till trafiksäkerheten. Överensstämmelse med det rekommenderade däcktrycket säkerställer också optimerad bränsleförbrukning och minskat däckslitage.



Hög marknadstäckning
med bara några få
artikelnummer



Tidsbesparing tack vare
**enkel programmering och
montering (QUICK FIT)**



Kvalitet och tillförlitlighet på
originalutrustningsnivå



Artikelnummer

Metallventil med klämma, silver: F 026 C00 466
Metallventil med klämma, titan: F 026 C00 467

Metallventil med klämma, svart: F 026 C00 468
Gummiventil med snäpplås, svart: F 026 C00 469



Fördelar i korthet:

- Universellt programmerbar: Över 90 % fordons-täckning med bara fyra artikelnummer (EU)
- Finns som gummi- och stålversion, matchande design för stål- och aluminiumfälgar
- Funktions- och kvalitetstester enligt samma standarder som för originalutrustning

Allt från en enda källa:

Programmeringsverktyg TPA 300 och teknisk support

För enkel och säker driftsättning rekommenderar Bosch användning av Bosch s programmeringsverktyg TPA 300. I kombination med sin tekniska support erbjuder Bosch en komplett lösning som gör det möjligt för verkstäder att diagnostisera, ta bort och installera samt driftsätta reservdelar.



Artikelnummer

TPA 300: 0 684 400 253
OBD-II-modul: 1 684 465 914