

TPA 300 přístroj na programování senzorů systému monitorování tlaku v pneumatikách

Přístroj Bosch TPA 300 byl speciálně vyvinut pro konfiguraci univerzálních senzorů v systémech monitorování tlaku v pneumatikách (TPMS). Podporuje velké množství univerzálních senzorů dostupných na trhu. Údaje ze senzorů TPMS se zobrazují na 2,8palcovém barevném displeji. TPA 300 umožňuje snadné a rychlé programování senzorů a implementaci procesů zaučení ve vozidle. Pravidelné softwarové aktualizace funkcí, databáze vozidel a pokrytí senzorů zajišťují, že autoservisy mají aktuální informace a mohou nabízet kvalitní služby svým zákazníkům.

Modul OBD II

Zjednodušuje a zrychluje programování přímým zadáním do řídicí jednotky vozidla (např. u výrobců Toyota, Hyundai, Nissan ...), není nutné zadávat kód senzoru ručně.

3 roky
bezplatných
aktualizací
softwaru



Objednací číslo

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



Výhody v přehledu



TPA 300 dosahuje pokrytí více než 95 % značek vozidel



Více než 20 různých značek univerzálních senzorů lze naprogramovat pro velmi vysoké pokrytí trhu



Procesy zaučení vozidel: součástí jsou praktické pokyny krok za krokem



Výhodná cena sady TPA 300 + modul OBD II

Více informací u vašeho prodejce dílů a diagnostiky Bosch.
Akce platí od 1. 5. do 30. 6. 2024.

Univerzální senzory pro systémy monitorování tlaku v pneumatikách

Senzory Bosch **QUICK FIT**

Pomocí programovacího přístroje TPA 300 lze také snadno a bezpečně konfigurovat nové univerzální senzory Bosch pro systémy monitorování tlaku v pneumatikách (TPMS). Díky univerzální programovatelnosti senzorů QUICK FIT je dosahováno pokrytí značek vozidel z více než 90 % jedním typem senzoru a čtyřmi barevnými variantami.

Objednací číslo

Upínací kovový ventilek stříbrný: F026C00466
Upínací kovový ventilek titanový: F026C00467
Upínací kovový ventilek černý: F026C00468
Gumový ventilek typu Snap-in (zavčakávací) černý: F026C0046

