



TPA 200: O complemento profissional para o especialista em pneus



BOSCH

Invented for life



O complemento ideal para o ESI[tronic] e para o KTS.

A Bosch desenvolveu a ferramenta de diagnóstico TPA 200 para o diagnóstico e para o serviço de válvulas, com controlo da pressão dos pneus (TPMS). O TPA 200 permite uma comprovação fiável dos sensores TPMS, assim como, a programação de válvulas universais TPMS.

O TPA 200 pode ainda ser usado na receção de veículos e também como complemento ao ESI[tronic] e ao KTS na comprovação da unidade de controlo de TPMS.

Funções do TPA 200

- ▶ Ativação de sensores Schrader
- ▶ Ativação e comprovação dos sensores TPMS incluída a visualização da informação do sensor
- ▶ Programação de sensores universais (por exemplo, o sensor Schrader EZ, Alligator Sens.it, Huf Intellisens, Continental Redi)
- ▶ Armazenamento de relatórios TPMS (máx. 100 veículos)
- ▶ Protocolos específicos da oficina (por exemplo, por número de trabalho, matrícula, etc.)
- ▶ Transferência de dados através de Bluetooth

Funções do TPA Startcenter (incluído no TPA 200)

- ▶ Base de dados de veículos para sistemas TPMS diretos
- ▶ Informação do sensor (por exemplo, valores do binário de aperto)
- ▶ Função de atualização do TPA 200
- ▶ Impressão de protocolos
- ▶ Gestão de base de dados de veículos do TPA 200
- ▶ Gestão de dados de clientes

Refêrencia: 0 684 400 250

ESI[tronic] 2.0 com software específico TPMS

O ESI[tronic] 2.0 inclui software para veículos com sistemas de controlo de pressão dos pneus (TPMS), tanto diretos como indiretos. O ESI[tronic] 2.0 proporciona informações e funções principais do TPMS, tais como:

- ▶ Ler e apagar códigos de erro
- ▶ Visualização dos valores reais, como, códigos de sensor e pressão dos pneus
- ▶ Ajustes e configuração para a programação dos sensores TPMS
- ▶ Realização de tarefas de serviço específicas do sistema TPMS, ou dos pneus
- ▶ Informação mecânica relativa aos pneus e às jantes
- ▶ Informação técnica de reparação (SIS,) para TPMS



ESI[tronic] 2.0: Tudo através da mesma fonte

Além do diagnóstico das unidades de controlo, o novo software contém outras informações, como é o caso dos diagramas de circuitos, das instruções de serviço e reparação e dos sistemas de informação.

O software contém também um catálogo de peças de substituição da Bosch e um catálogo de parceiros Bosch como a ZF, com serviço de informação e instruções de montagem. Tudo isto, combinado com uma fácil utilização, assegura um trabalho rápido e económico no veículo.

**Robert Bosch S.L.U.
Automotive Aftermarket**

AA/SEI-CMS2. Marketing Iberia
Av. Infante D. Henrique, Lt. 2E-3E
1800-220 Lisboa

www.bosch-pecas-automovel.pt

