

**AUTO****TOYOTA AVENSIS (T250)**

2.0L 16V D-4D 93KW/125HP DENSO

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>AVENSIS (T250) / 2.0L 16V D-4D 93kW/125HP DENSO</b>
KW	<b>93</b>
CV PS	<b>126</b>
Bhp	<b>125</b>
Ano	<b>2012</b>
Alimentação	<b>Diésel turbo</b>
Legislação	<b>EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0555(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>746 / 758 / 762 / 765 / 771</b>
New Trasdata BENCH	<b>✘</b>
My Genius	<b>✔</b>
Veículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>DENSO 175822-737, DENSO 175822-762, DENSO 175822-773, DENSO 176522-762, DENSO 275922-022, DENSO 275922-473</b>

A New Genius protocol marked with (\*) means that the ECU installed on this vehicle may not support the READ function.

---

## **AS SOLUÇÕES DA DIMSPORT PARA ESTE VEÍCULO**

---



### **NEW GENIUS**

O console revolucionário para garantir a comunicação serial com a central do motor (ECU) através da tomada OBDII ou de conectores de diagnóstico específicos.



### **NEW TRASDATA**

Uma solução extraordinária capaz de suportar os microprocessadores usados em todos os tipos de veículos no setor Automotivo, para leitura e programação no modo BDM, BOOT, JTAG, NBD e BAM.



### **MY GENIUS**

Um console de leitura e programação em série destinado especificamente para um único veículo.