



## TOYOTA HILUX/REVO/VIGO

2.5L 16V L4 D-4D DOHC 75KW/101HP DENSO

### Detalles

Marca & Modelo	<b>HILUX/REVO/VIGO (AN10-AN20-AN30) / 2.5L 16V L4 D-4D DOHC 75kW/101HP DENSO</b>
KW	<b>75</b>
CV PS	<b>102</b>
Bhp	<b>101</b>
Año	<b>2005</b>
Alimentación	<b>Diésel turbo</b>
Normativa	<b>EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0555(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>755 / 759 / 821</b>
New Trasdata BENCH	<b>✗</b>
My Genius	<b>✓</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>DENSO 175822-666, DENSO 175822-887</b>

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

---

## **LAS SOLUCIONES DE DIMSPORT PARA ESTE VEHÍCULO**

---



### **NEW GENIUS**

La consola para la comunicación serial con la centralita motor (ECU), a través de la toma OBDII o conectores de diagnóstico específicos.



### **MY GENIUS**

Una consola de lectura y programación serial destinada específicamente a un único vehículo.



### **NEW TRASDATA**

Una herramienta extraordinaria, capaz de soportar los microprocesadores empleados por todos los tipos de vehículos en el ámbito automovilístico, para lecturas y programaciones en modalidad BDM, BOOT, JTAG, NBD y BAM.