



### Detalles

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>S60 Mk1 / 2.4L 20V D5 93KW/125HP EDC16C31</b> |
| KW                   | <b>93</b>  |
| CV PS                | <b>126</b>                                       |
| Bhp                  | <b>125</b>                                       |
| Alimentación         | <b>Diésel turbo</b>                              |
| Normativa            | <b>EURO4</b>                                     |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0093</b>                                |
| New Trasdata Plugin  | <b>068 / 113 / 1458 / 1505</b>                   |
| New Trasdata BENCH   | ✓  |
| My Genius            | ✓  |
| Vehículo             | <b>Auto</b>                                      |
| ECU modelo           | <b>BOSCH EDC16C31</b>                            |

### 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.



#### 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.



## **MY GENIUS**

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