

**AUTO****VOLVO V70 MK3**

2.0L 16V D3 100KW/134HP EDC17CP48

POTENCIA ORIGINAL: 100 KW / 136 HP**Detalles**

| | |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo | V70 Mk3 / 2.0L 16V D3 100kW/134HP EDC17CP48 |
| KW | 100 |
| CV PS | 136 |
| Bhp | 134 |
| Año | 2014 |
| Alimentación | Diésel turbo |
| Normativa | EURO5 |
| Protocolo New Genius | FLASH_0675 |
| New Trasdata Plugin | 681 / 1242 |
| New Trasdata BENCH | ✓ |
| My Genius | ✓ |
| Módulo Rapid - Motor | KALPE2500 |
| Vehículo | Auto |
| ECU modelo | BOSCH EDC17CP48 |

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.



RAPID LPE

Gracias a la gran experiencia en centralitas adicionales dedicadas a los motores diésel, hemos creado un producto fiable, compacto y asequible, que permite intervenir con seguridad en una amplia gama de coches y vehículos comerciales ligeros.