

**BIKE****BMW MOTORRAD S 1000 RR**

15-&gt;16 146KW

**Detalles**

Marca & Modelo	<b>S 1000 RR / 15-&gt;16 146kW</b>
KW	<b>146</b>
CV PS	<b>199</b>
Bhp	<b>196</b>
Año	<b>2015</b>
Alimentación	<b>Gasolina atmosférico</b>
Normativa	<b>EURO3</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0671(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>452 / 1204</b>
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Vehículo	<b>Bike</b>
ECU modelo	<b>BOSCH ME17.2 BMSX</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.



### **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 BIKE EVO**

Ofrece un control total de la carburación mediante la gestión de todos los inyectores originales (hasta ocho) y de la relación aire/gasolina, para poder modificar el mapa de inyección a lo largo de toda la curva de funcionamiento del motor sin percepciones de anomalías.



### **YOUTUNE**

Un instrumento de calibración pequeño y genial que permite personalizar en tiempo real las prestaciones de tu moto en carretera o en la pista.



### **MY TUNING BIKE**

Herramienta indispensable para la puesta a punto del mapa de inyección en tiempo real