

**BIKE****BMW MOTORRAD M 1000 RR**

20-&gt;24 156KW

**Detalles**

Marca & Modelo	<b>M 1000 RR / 20-&gt;24 156kW</b>
KW	<b>156</b>
CV PS	<b>212</b>
Bhp	<b>209</b>
Año	<b>2020</b>
Alimentación	<b>Gasolina atmosférico</b>
Normativa	<b>EURO5</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0718(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>1254</b>
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Vehículo	<b>Bike</b>
ECU modelo	<b>BOSCH ME17.2.42 BMS-O</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.



### **RAPID BIKE SMART**

Specifically designed to improve the performance of the newest motorcycle models equipped with highly sophisticated lambda sensors complying with the latest European homologation criteria.