

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

17->18 146KW

Detalles

Marca & Modelo	S 1000 RR / 17->18 146kW
KW	146
CV PS	199
Bhp	196
Año	2017
Alimentación	Gasolina atmosférico
Normativa	EURO4
Protocolo New Genius	FLASH_0671(*)
New Trasdata Plugin	1057 / 1332
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Vehículo	Bike
ECU modelo	BOSCH ME17.2.4 BMS-MP

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