

**AUTO****PORSCHE CAYMAN (718)**

S 2.5L 16V TURBO 257KW/347HP CONTINENTAL SDI21.X

POTENCIA ORIGINAL: 257 KW / 350 HP**Detalles**

Marca & Modelo	CAYMAN (718) / S 2.5L 16V TURBO 257KW/347HP CONTINENTAL SDI21.X
KW	257
CV PS	349
Bhp	345
Año	2016
Alimentación	EGasolina turbo / superch
Normativa	EURO6
Protocolo New Genius	FLASH_0667(*)
New Trasdata Plugin	1036
New Trasdata BENCH	✘
My Genius	✔
Módulo Rapid - Motor	Rapid TPM (KATPM14700)
Módulo Rapid - Pedal	Rapid FR (KAFR51600), Rapid FRB (KAFRB51600), Rapid FRC2 (KAFRC251600)
Vehículo	Auto
ECU modelo	CONTINENTAL-SIEMENS-VDO SDI21.X

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 FR

Módulo dedicado al pedal del acelerador, capaz de manejar tanto los vehículos tradicionales turbogasolina y turbodiésel, así como bicombustible, N/A, híbridos y eléctricos.



RAPID TPM

Una plataforma de nueva generación que puede intervenir en los motores turbodiésel y turbogasolina