

**AUTO****FIAT 500 L (351,352)**

1.6L 16V MJET 88KW/118HP EDC17C49

**POTENCIA ORIGINAL: 88 KW / 120 HP****Detalles**

Marca & Modelo	<b>500 L (351,352) / 1.6L 16V MJET 88kW/118HP EDC17C49</b>
KW	<b>88</b>
CV PS	<b>120</b>
Bhp	<b>118</b>
Año	<b>2013</b>
Alimentación	<b>Diésel turbo</b>
Normativa	<b>EURO5</b>
New Trasdata Plugin	<b>503 / 1209</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
Módulo Rapid - Motor	<b>KALPE2500, KAPRO0000</b>
Módulo Rapid - Pedal	<b>Rapid FR (KAFR50200), Rapid FRB (KAFRB50200), Rapid FRC2 (KAFRC250200)</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH EDC17C49</b>

---

## LAS SOLUCIONES DE DIMSPORT PARA ESTE 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 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 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.