

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>LEONCINO 500 / 17-&gt;20</b>
Código Kit	<b>KRBEVO-141</b>
Tipo Rapid Bike	<b>evo</b>
Código da fiação	<b>F27-ER-141</b>
Custo extra	<b>×</b>
Mod. Sonda	<b>✓</b>
Injection	<b>✓</b>
Auto adaptatividade	<b>✓</b>
8 injetores	<b>×</b>
2 lambda	<b>✓</b>
Leitura de mudanças	<b>×</b>
Limit. Veloc.	<b>×</b>
Limitad. rpm	<b>900</b>
Engine brake	<b>✓</b>
Ignition timing	<b>×</b>
Traction Control	<b>×</b>
Launch Control	<b>×</b>
Shift assist (up)	<b>×</b>

Marca & Modelo	<b>LEONCINO 500 / 17-&gt;20</b>
Código Kit	<b>KRBEVO-141</b>
Tipo Rapid Bike	<b>evo</b>
Código da fiação	<b>F27-ER-141</b>
Custo extra	✗
Mod. Sonda	✓
Injection	✓
Auto adaptatividade	✓
8 injetores	✗
2 lambda	✓
Leitura de mudanças	✗
Limit. Veloc.	✗
Limitad. rpm	<b>900</b>
Engine brake	✓
Ignition timing	✗
Traction Control	✗
Launch Control	✗
Shift assist (up)	✗

Marca & Modelo	<b>LEONCINO 500 / 17-&gt;20</b>
Código Kit	<b>KRBRAC-141</b>
Tipo Rapid Bike	<b>racing</b>
Código da fiação	<b>F27-ER-141</b>
Custo extra	✗
Mod. Sonda	✓
Injection	✓
Auto adaptatividade	✓
8 injetores	✗
2 lambda	✓
Leitura de mudanças	✗
Limit. Veloc.	✗
Limitad. rpm	<b>900</b>
Engine brake	✓
Ignition timing	✓
Traction Control	✓

Launch Control ✓

Shift assist (up) ✗

Marca & Modelo **LEONCINO 500 / 17->20**Código Kit **KRBRAC-141**Tipo Rapid Bike **racing**Código da fiação **F27-ER-141**

Custo extra ✗

Mod. Sonda ✓

Injection ✓

Auto adaptatividade ✓

8 injetores ✗

2 lambda ✓

Leitura de mudanças ✗

Limit. Veloc. ✗

Limitad. rpm **900**

Engine brake ✓

Ignition timing ✓

Traction Control ✓

Launch Control ✓

Shift assist (up) ✗

---

## **AS SOLUÇÕES DA DIMSPORT PARA ESTE VEÍCULO**

---



### **RAPID BIKE EVO**

Permite controle completo da carburação através do gerenciamento de todos os bicos injetores originais (até oito) e das sondas lambda, para poder modificar e o mapa de injeção durante todo o arco da curva de distribuição do motor sem haver desequilíbrios.



### **RAPID BIKE RACING**

O módulo adicional RACING foi projetado para ser um ponto de referência no setor competitivo e representa a mais avançada tecnologia que garante o melhor desempenho da moto, graças a soluções técnicas exclusivas, como gerenciamento do sinal do estado do virabrequim.