

**Detalhes**

Marca & Modelo	<b>Scrambler Sixty2 400 / 16-&gt;20</b>
Código Kit	<b>KRBEA2-015</b>
Tipo Rapid Bike	<b>easy</b>
Código da fiação	<b>F27-EA-015</b>
Custo extra	✗
Mod. Sonda	✓
Injection	✗
Auto adaptatividade	✗
8 injetores	✗
2 lambda	✗
Leitura de mudanças	✗
Limit. Veloc.	✗
Limitad. rpm	✗
Engine brake	✗
Ignition timing	✗
Traction Control	✗
Launch Control	✗
Shift assist (up)	✗

Marca & Modelo	<b>Scrambler Sixty2 400 / 16-&gt;20</b>
Código Kit	<b>KRBEVO-117A</b>
Tipo Rapid Bike	<b>evo</b>
Código da fiação	<b>F27-ER-117</b>
Custo extra	✗
Mod. Sonda	✓
Injection	✓
Auto adaptatividade	✓
8 injetores	✗
2 lambda	✓
Leitura de mudanças	✗
Limit. Veloc.	✗
Limitad. rpm	<b>600</b>
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 EASY

Equipado com um microprocessador que permite agir diretamente no sinal da sonda lambda e otimizar a relação ar/gasolina, melhorar a eficiência do motor e eliminar as falhas de torque e potência