

**AUTO****SEAT LEON (1P)**

2.0L 16V TDI 125KW/168HP EDC17C46

**Einzelheiten**

Marke & Modell	<b>LEON (1P) / 2.0L 16V TDI 125kW/168HP EDC17C46</b>
KW	<b>125</b>
CV PS	<b>170</b>
Bhp	<b>168</b>
Stromversorgung	<b>Diesel Turbomotor</b>
Norm	<b>EURO4</b>
Protokoll New Genius	<b>FLASH_0375(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>199 / 269 / 901 / 1186</b>
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Fahrzeug	<b>Auto</b>
ECU modell	<b>BOSCH EDC17C46</b>

A New Genius protocol marked with (\*) means that the ECU installed on this vehicle may not support the READ function.

---

## **DIMSPORT-LÖSUNGEN FÜR DIESES FAHRZEUG**

---



### **NEW GENIUS**

Die revolutionäre Konsole von Dimsport für die serielle Kommunikation mit dem Motorsteuergerät. Über die OBDII-Buchse oder spezifische Diagnoseverbinder.



### **NEW TRASDATA**

Ein innovatives Tool zum Auslesen und zur Programmierung im Modus BDM, BOOT, JTAG, NBD und BAM und unterstützt Mikroprozessoren aller Fahrzeugtypen der Sparte Automotive



### **MY GENIUS**

Eine Konsole für das Auslesen und die serielle Programmierung, die eigens auf ein einzelnes Fahrzeug zugeschnitten ist.