

**AUTO****AUDI Q3 (F3)**

35 1.5L 16V L4 TFSI 110KW/148HP DSG DQ381

**Einzelheiten**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marke & Modell       | <b>Q3 (F3) / 35 1.5L 16V L4 TFSI 110kW/148HP DSG DQ381</b> |
| KW                   | <b>110</b>   |
| CV PS                | <b>150</b>   |
| Bhp                  | <b>148</b>   |
| Baujahr              | <b>2018</b>  |
| Stromversorgung      | <b>Diesel Turbomotor</b>                                   |
| Protokoll New Genius | <b>FLASH_0928(*)</b>                                       |
| New Trasdata Plugin  | <b>1997</b>  |
| New Trasdata BENCH   | <b>✘</b>   |
| My Genius            | <b>✔</b>   |
| Fahrzeug             | <b>Auto</b>  |
| ECU modell           | <b>BOSCH DQ381</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.