

**Einzelheiten**

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Marke & Modell       | <b>TRAXTER 500 / 18-&gt;20 28kW</b> |
| KW                   | <b>28</b>                           |
| CV PS                | <b>38</b>                           |
| Bhp                  | <b>38</b>                           |
| Baujahr              | <b>2018</b>                         |
| Stromversorgung      | <b>Benzin Saugmotor</b>             |
| Norm                 | <b>EURO4</b>                        |
| Protokoll New Genius | <b>FLASH_0729(*)</b>                |
| New Trasdata Plugin  | <b>180 / 1156</b>                   |
| New Trasdata BENCH   | ✓                                   |
| My Genius            | ✓                                   |
| Fahrzeug             | <b>Bike</b>                         |
| ECU modell           | <b>BOSCH ME17.8.5</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.