

Welches Diagnose-Interface (Kabel) für Mini

Beitrag von „SilentHall21“ vom 20.2.2018, 08:37

Da ich kürzlich die 470ccm Düsen (Siemens) verbaut habe, bringen diese Düsen immer die Fehlermeldungen, (Fehlermeldungen, 0204, 0303, 0304 / Einspritzung).

Hier mal ein link wie man die Düsen Codiert.

<http://www.coding-expert.de/bm...dieren-anlernen-mit-inpa/>

Hier der link, welches Kabel.

<http://www.coding-expert.de/we...elches-fahrzeug-bmw-mini/>

Hatte ich noch nie in keinen meiner anderen Fahrzeug so ein Problem.

War ersteinmal erstaund das es beim Benziner das Problem überhaupt gibt. Kenne das nur beim Diesel so.

Pin7 - Pin8 Connector (MaxDia Diag2+) ist das Kabel für alle BMW Fahrzeuge (von 1996 bis 2016). Kostet ca 20 Euro.

Kabel zur Diagnose, Fehlerspeicher lesen und löschen plus Codierung.

Beitrag von „GeorgiosP94“ vom 11.4.2019, 12:59

Ob das bei der 380er Düsen von Bosch auch notwendig ist?

Beitrag von „SCooper“ vom 11.4.2019, 13:34

[Zitat von GeorgiosP94](#)

Ob das bei der 380er Düsen von Bosch auch notwendig ist?

Sofern du die GP- oder die 211er-Software fährst nicht, da diese Softwarestände auf 380er-Düsen abgestimmt sind.