



TMP Lambdasonden Ersatzstecker

Dieser TMP Lambdasonden Ersatzstecker ist plug & play und vermeidet eine ECU-Fehlermeldung bei einem Ausbau der Lambdasonde am Fahrzeug, es ist kein löten oder beschneiden vom Kabelbaum notwendig. Ideal für Rennstreckenumbauten mit Racing-Auspuffanlagen.

Dieser Ersatzstecker wurde nur für die Rennstrecke entwickelt und ist nicht für den öffentlichen Straßenverkehr zugelassen.

1. Bevor Sie den Lambdasonden Ersatzstecker montieren, entfernen Sie die beide Batteriekabeln + und -.
2. Entfernen sie die am Fahrzeug verbaute(n) Lambdasonde(n)
3. An den Lambdasonden Anschlüsse(n) vom Auspuffrohr, können Sie diese mit einer Lambdasonden Verschlusschraube verschließen.
4. Vermeiden Sie starke Vibrationen am Lambdasonden Ersatzstecker, bitte nicht direkt am Rahmen legen, gegebenenfalls etwas Schaumstoff unterlegen.
5. Nach dem Anstecken des Lambdasonden Ersatzstecker am Kabelbaum, können Sie die beiden Batteriekabeln an der Batterie wieder anschließen.

In unserem Onlineshop auf www.teammayerparts.de sind Lambdasonden Verschlusschrauben erhältlich.

- M12x1.25 Verschlusschraube mit der Artikelnummer 5813
- M18x1.5 Verschlusschraube mit der Artikelnummer 5815