

HERTH+BUSS TPMS BLE-SENSOREN

Der neue TESLA BLE-Sensor mit Bluetooth-Low-Energy Technologie ist die optimale Nachrüst-Lösung zum OE-Sensor. Sie sind vorprogrammiert und vernüpfen sich nach 20-minütiger Fahrt automatisch mit dem Fahrzeug.

- Direkter Ersatz für den Sysgration OE-Sensor von TESLA
- Lange Batterielaufzeit
- Vorprogrammiert für die Tesla-Modelle 3 und Y ab Baujahr 11/2020
- Sensor mit silbernem und schwarzem Clamp-In-Ventil
- Kann mit den Bartec-Tools TECH450 und 600Pro bearbeitet werden



939 6200

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Herst.-Nr.	Ventilfarbe	Sensor (Nm)	Ventil (Nm)	Radtypen	Frequenzbereich
939 6200	TPMS BLE-Sensor Clamp-in	70699445	Silber	-	4	Stahl / LM	2,4 GHz