

## INTELLISENS - MULTI-APPLIKATIONS-SENSOR SYSTEM

Die IntelliSens Multi-Applikations-Technologie erlaubt ein sehr schnelles programmieren von universell einsetzbaren Sensoren. Außerdem besitzen die IntelliSens Sensoren ein Sicherheits-Feature, dass eine Umprogrammierung des Sensors nur ab einem Reifendruck unter 1 bar zulässt. Versehentliches oder mutwilliges Umprogrammieren von Sensoren wird somit ein Hindernis in den Weg gelegt.

Der IntelliSens 4.5x besitzt eine erweiterte und updatefähige Abdeckung. So wird auch die Abdeckung von älteren und zukünftigen Fahrzeugen mit komplexen Trigger-Systemen sichergestellt.



871 0803



871 0804



871 0805

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Sensor (Nm)	Ventil (Nm)	Radtypen	Frequenzbereich
673 6603	IntelliSens - TPMS Sensor UVS4042 mit Clamp-in Ventil schwarz	...	...	...	434 MHz
871 0803	IntelliSens - TPMS Sensor UVS4050 mit Clamp-in Ventil	4	1,25	Stahl / LM	434 MHz
871 0804	IntelliSens - TPMS Sensor UVS4051 mit Snap-in Ventil	...	1,25	Stahl / LM	434 MHz
871 0805	IntelliSens - TPMS Sensor UVS4052 mit Clamp-in Ventil schwarz	4	1,25	Stahl / LM	434 MHz
871 0806	IntelliSens - TPMS Sensor UVS4053 mit Clamp-in Ventil tit-angrau	4	1,25	Stahl / LM	434 MHz