



# Czujnik TPMS Sens.it 434 MHz z zaworem aluminiowym



Uniwersalny czujnik Sens.it z zaworem aluminiowym, dedykowany do samochodów europejskich.

## Opis

Uniwersalny czujnik ciśnienia TPMS ALLIGATOR Sens.it dedykowany do samochodów europejskich. W zestawie z zaworem 562-3942 - srebrnym.

Czujniki ciśnienia TPMS ALLIGATOR były stosowane na pierwszy montaż w najbardziej popularnych

pojazdach. Opatentowana konstrukcja zaworu z nasadką kulową umożliwia stosowanie tej wersji zaworu **w prawie wszystkich stalowych i aluminiowych kołach na rynku**. Zawór wykonany jest z wysokiej jakości stopu aluminium i trwale chroniony przed korozją dzięki dodatkowej anodowanej powłoce.

- czujnik dedykowany na rynek europejski 434 MHz
- wysokiej jakości zawór aluminiowy,
- dodatkowe zabezpieczenie antykorozyjne,
- wysokość całkowita 43 mm zaworu
- regulowany kąt dokręcenia zaworu: 12 - 40 stopni

Zawartość:

- 1 czujnik ciśnienia Alligator 434 MHz
- 1 aluminiowy zawór w kolorze tytanowym,
- 1 śruba Torx T20,
- 1 trzpień blokujący,
- 1 kapturek aluminiowy.

Do programowania można użyć następujących urządzeń:

- ALLIGATOR PODKŁADKA TPMS
- ATEQ VT 36 / VT 55 / VT 56
- BOSCH TPA200
- BARTEC TECH 400 / TECH 500
- HELLA TPM-TOOL
- MAGNETI MARELLI TPMS CONNECT
- TECNOMOTOR TPM-02
- TEXA TPS
- TEXA AXONE S TPS
- TIP-TOP PROFILER TPM2 PLUS
- VDO TPMS-Pro

## Dodatkowe informacje

Indeks	562-3941Z
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• moment dokręcenia nakrętki zaworu: 3,3 Nm,</li><li>• moment dokręcenia śruby mocującej czujnik: 3,3 Nm,</li><li>• częstotliwość: 434 MHz,</li><li>• kąt mocowania zaworu: 12-40 stopni,</li><li>• waga: 18g.</li></ul>
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

