

zestaw narzędzi serwisowych TPMS do systemów kontrolnych ciśnienia w oponach 27

Nr artykułu.: 149.1027
EAN: 4042146628942
Cena specjalna: 8,00 € *

Opis

- producent TRW, HUF / BERU
- podczas każdej wymiany opon lub serwisowania opon należy dokonać wymiany całego zestawu serwisowego wentyli sensora
- pasuje do felg ze stali lub alufelg

Dane techniczne:

nakrętka momentu rozruchowego 4 Nm
śruba momentu rozruchowego 4 Nm

Zastosowanie / dla:

Audi: A4, A6, A8, Q7, R8, RS4, RS6, S4, S6, S8
Volkswagen: CC, Passat (B7), Passat CC, Phaeton, Tiguan (5N), Touareg
Porsche: 911, 997, Boxster, Carrera GT, Cayenne, Cayman, Panamera
Mercedes: AMG klasa E (W210 AMG), CLS (C219), klasa E, klasa S, SL Roadster, SLR (R199), SL-Roadster (R230)
BMW: 1. serii, 3. serii, 5. serii, 6. serii, 7. serii, Alpina, X1 (E84), X3 (E83), X5 (E53), X5 (E70), X6, Z4 Coupe 30i, Z4 Roadster 30i
Mini: Clubman, Convertible, Cooper, Cooper S, Countryman, Coupe, Paceman, Roadster
Rolls Royce: Cabrio (RR02), Convertible (RR02), Phantom (RR01), Phantom 2 Coupe
Alfa Romeo: 159, 8C (920), Brera, Giulietta, Mito, Spider
Fiat: Bravo, Croma, Doblo, Nuova Bravo, Punto Grand
Lancia: Delta, Delta 2
Ferrari: 458 Italia (F142), 458 Italia Spider, 550 Maran. Evol., 575 M-Maranello, 599 GTB (F141), 599 GTO, 612 Scaglietti (F137), California (F149), Enzo (F140), F430 (F131 evo), F430 Spider, FXX
Lamborghini: Aventador, Gallardo (US), Murcielago LP640 (US)
Aston Martin: Rapide, DB9, DBS, V12 Vantage, V8 Vantage, Vanquish
Bentley: Arnage, Azure, Continental Flying Spur (611), Continental GT (614), Continental GT (614), Continental GT S., Continental GTC, Continental Sports, Flying Spur 611, Mulsanne
Maserati: Coupe (M145), Coupe (M154), Quattroporte (M139)
Maybach: 57, 62, Landaulet
Land Rover: Range Rover (L30)

Numer referencyjny: 72-20-103, TPK65731

Cechy

Długość opakowania mm: 62
Jednostka opakowaniowa: 1
Kod OE: TPK65731, 72-20-103
Szerokość opakowania mm: 56
Waga w g: 17
Wysokość opakowania mm: 25
Zakres zastosowania: VAG, Mercedes, BMW, Ferrari, Maserati etc.

