

Odpowiedni start – szybki finisz

- **Ułatwia pracę:** Zestaw narzędzi dynamometrycznych do profesjonalnej instalacji wszystkich standardowych czujników TPMS, odpowiedni do zaworów większości producentów i marek samochodów.
- **Obniża koszty:** Użycie właściwego momentu obrotowego eliminuje uszkodzenie delikatnego materiału, konieczność kosztownych napraw i powstających przestoju w pracy.
- **Oszczędza czas:** Funkcja grzechotki przyspiesza pracę, a funkcja MagicSpring zapobiega wypadnięciu śruby.

Kompleksowy. Zgodny. Praktyczny.

Zestaw TPMS zawiera 12 narzędzi do profesjonalnego montażu czujników systemów monitorowania ciśnienia powietrza w oponach, zgodnych ze wszystkimi markami samochodów oraz standardowymi systemami dostępnymi na rynku.



Zgodnie z
Rozporządzeniem UE
Nr 661/2009
(Rozporządzenie ECE Nr 64)
od dnia 1 listopada 2014 r.
wszystkie nowe samochody
muszą być wyposażone
w system monitorowania
ciśnienia powietrza
w oponach.

Sugerowana cena
detaliczna brutto:

1050 zł



Zestaw dostępny jest u dealerów firmy Wiha:

Zestaw TPMS zawiera:

- Wkrętak dynamometryczny TorqueVario®-S 0.3–2.0Nm, dokładność $\pm 6\%$, dołączone świadectwo kalibracji
- Narzędzie do regulacji TorqueSetter
- Wkrętak dynamometryczny TorqueVario®-S TR 2.0–9.0Nm, dokładność $\pm 6\%$, dołączone świadectwo kalibracji
- Bit TORX® T10, długość 50 mm, z funkcją stabilnego trzymania śruby MagicSpring
- Bit TORX® T15, długość 50 mm, z funkcją stabilnego trzymania śruby MagicSpring
- Bit TORX® T20, długość 50 mm, z funkcją stabilnego trzymania śruby MagicSpring
- Końcówka rdzenia zaworu opony, długość 50 mm (narzędzie do mocowania elementu rdzenia zaworu)
- Nasadka 11 mm, mocowanie $\frac{1}{4}$ ", długość 50 mm
- Nasadka 12 mm, mocowanie $\frac{1}{4}$ ", długość 50 mm
- Uchwyt bitów $\frac{1}{4}$ " do narzędzia TorqueVario®-S 0.3–2.0Nm
- Uchwyt bitów $\frac{1}{4}$ " do narzędzia TorqueVario®-S TR 2.0–9.0Nm
- Adapter do bitów $\frac{1}{4}$ " do narzędzia TorqueVario®-S TR 2.0–9.0Nm