



SET BUSSOLE APERTE RIBASSATE & RINFORZATE CR-MO + COPPIA CHIAVI QUADRO 3/8 PER NUOVI SENSORI TEMPERATURA FAP/DPF

 Articolo	Descrizione	
FM62303	SET BUSSOLE APERTE PER NUOVI SENSORI TEMPERATURA FAP/DPF	1

Caratteristiche

- il sensore di pressione differenziale è un componente di vitale importanza

per il Filtro Antiparticolato, in quanto consente di misurare quanto il Filtro Antiparticolato è intasato

- date le elevate temperature che si creano all'interno del Filtro Antiparticolato, i raccordi a monte e a valle del DPF tendono a bloccarsi e a ostruirsi con problematiche durante lo smontaggio
- comprende 7 bussole delle misure più ricorrenti appositamente studiate e testate per essere adoperate su qualsiasi vettura
- la maggior parte dei tubi sensori pressione differenziale scarico hanno il raccordo di smontaggio posizionato sulla curva del tubo, il set fornisce la possibilità di inserire con estrema facilità la bussola di misura e di poterla

orientare nella posizione più adatta alla situazione

- possibilità di adoperare con:

- chiave combinata aperta

- trasformandola in una mini bussola da 3/8 inserendo la chiave in dotazione

- comprende:

- 11 mm: Renault, Nissan, Mercedes, Dacia, Suzuki

- 13 mm: Gruppo Stellantis Fiat, Peugeot

- 14 mm: Opel, Renault, Nissan, Peugeot, Citroen, Mercedes, Dacia

- 15 mm: Ford, Mazda, Land Rover, Mitsubishi, Jaguar

- 16 mm: Alfa Romeo, Honda, Lexus, Toyota, Daewoo

- 17 mm: Volkswagen, Audi, Fiat, Bmw, Mini, Kia, Hyundai, Seat, Skoda, Cupra

- 19 mm: Seat, Skoda, Cupra, Audi, Bmw, Mini, Smart

- doppia mini chiave quadro 3/8