



## Kit Service per sensori TPMS

**0700000107** 64 pz (4 pz x ricambio)

Il Kit Service fornisce una selezione delle parti di ricambio dei sensori più popolari, che coprono il 99% dei veicoli abilitati TPMS diretti europei.

Contiene 12 kit di manutenzione, 36 valvole Clamp-in e 16 valvole Snap-in per sensori OEM e OEM-R (aftermarket), inclusi i sensori EU-Pro Hybrid 1.5 e OE-R.



Nel Kit sono presenti 4 pz per ogni ricambio

**64 pz**

## Contenuto del Kit Riordinabili anche singolarmente



**0700000108**

**RICAMBIO PER VALVOLA SCHRADER GEN 2/3 (TIPO1)**  
Coppia di serraggio dado: 6.0 Nm



**0700000109**

**RICAMBIO PER VALVOLA SCHRADER GEN 2/3 (TIPO2)**  
Coppia di serraggio dado: 6.0 Nm



**0700000110**

**RICAMBIO PER VALVOLA PACIFIC LFB1 / LFC1**  
Coppia di serraggio dado: 4.0 Nm



**0700000113**

**RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN PER SCHRADER GEN 4**  
Coppia di serraggio dado: 6.0 Nm. Coppia serraggio vite: 1.4 Nm



**0700000114**

**RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN PER VDO MB**  
Coppia di serraggio dado: 6.0 Nm



**0700000115**

**RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN PER VDO TG1B**  
Coppia di serraggio dado: 6.0 Nm  
Coppia serraggio vite: 1.0 Nm



**0700000116**

**RICAMBIO VALVOLA CLAMP-IN PER SCHRADER GEN GAMMA**  
Coppia di serraggio dado: 6.0 Nm



**0700000117**

**RICAMBIO VALVOLA SNAP-IN PER VDO TG1D**  
Coppia di serraggio vite: Clip-In



0700000118

**RICAMBIO VALVOLA  
CLAMP-IN PER HUF - 43MM**

Coppia di serraggio dado: 4.0 Nm  
Coppia di serraggio vite: 4.0 Nm



0700000119

**RICAMBIO VALVOLA  
CLAMP-IN PER TRW  
VERSIONE 2**

Coppia di serraggio dado: 4.0 Nm



0700000120

**RICAMBIO VALVOLA  
SNAP-IN PER SENSORI  
EU-PRO E OE-R**

Coppia di serraggio dado: 1.4 Nm



0700000121

**RICAMBIO VALVOL  
SNAP-IN PER PACIFIC N11**

Coppia di serraggio vite: Clip-In



0700000122

**RICAMBIO VALVOLA  
CLAMP-IN PER VDO TG1C**

Coppia di serraggio dado: 8.0 Nm



0700000123

**RICAMBIO VALVOL  
CLAMP-IN PER SENSORE  
A SCATTO AD ALTA  
VELOCITÀ SCHRADER**

Coppia di serraggio dado: 8.0 Nm  
Coppia di serraggio vite: 1.4 Nm



0700000124

**RICAMBIO VALVOLA  
CLAMP-IN PER SENSORE  
SCHRADER GEN ALPHA**

Coppia di serraggio dado: 6.0 Nm



0700000106\_0002

**VALVOLA DI RICAMBIO  
TPMS SNAP-IN**

Materiale: Gomma  
Coppia serraggio della vite: 1,4 Nm



# Utensili e Misurazione

## Avere gli strumenti giusti fa la differenza



### Hamaton

**Unità diagnostica H47**  
con OBDII strumento base

0700000125



Fornito con rivestimento in gomma resistente agli urti, cavo USB, adattatori di alimentazione, guida rapida e custodia per il trasporto

L'unità diagnostica H47 con modulo OBDII integrato, può configurare rapidamente tutte le generazioni EU-Pro/T-Pro, programmare i sensori Hybrid 3.5, creare, clonare, inserire manualmente o (dall'ECU del veicolo), recuperare gli ID. Legge il 100% dei sensori OEM e OEM-R. Visualizza i dati del sensore ID, pressione dei pneumatici, temperatura dei pneumatici, stato della batteria e frequenza del sensore.

### Hamaton

**Unità diagnostica H56**  
con OBDII strumento avanzato

0700000126



Include modulo OBDII, caricabatterie, cavo ethernet e custodia per il trasporto

L'unità H56 con modulo OBDII integrato, può configurare rapidamente le generazioni EU-Pro, programma i sensori ibridi NFC / 3.5 e legge il 100% dei sensori OEM e OEM-R. Tecnologia Sync-ID: i tecnici possono eseguire un riapprendimento OBDII in meno di 2 min. su oltre il 90% dei veicoli. Si aggiorna tramite WI-FI.



**Aggiornamenti gratuiti per 5 anni**

Caratteristiche Tecniche	0700000125	0700000126
Attivazione	Si	Si
Letture sensori OE (ID, pressione, temperatura, durata della batteria)	Si	Si
Configurazione sensori	Hamaton, TECH e Tyresure	Hamaton, TECH e Tyresure
Programma/Crea ID	Hamaton, TECH & Tyresure	Hamaton, TECH & Tyresure
Elenco dei codici dei sensori TPMS sostitutivi	Hamaton, TECH, Tyresure e OE	Hamaton, TECH, Tyresure e OE
Copia set di ruote	Si	Si
Programma dallo storico	-	Si
Procedura riapprendimento manuale	Si	Si
Procedura riapprendimento automatico	Si	Si
Procedura riapprendimento indiretto	Si	Si
Procedura riapprendimento ODB	Si	Si
Centro assistenza e centro di formazione integrato	-	Si
Opzione sensore multi-programmazione	Si	Si
Database aggiornabile	Si	Si
Software per PC (WebVT)	Si	Si
Database dei veicoli	Europa, Nord America, Australia e Russia	Europa, Giappone, Corea, Nord America, Russia e Australia (Opzionale)
Verifica immissione chiave remota	Si	Si
Lingue disponibili	20 +	20 +
Inserimento manuale dell'ID	Si	Si
Recupera gli ID dall'ECU	Si	Si
Sblocca la ECU	Si	Si
Funzione TPM DTC	-	Si
Profondità battistrada	-	Possibile con gli accessori
Interfaccia a icone	Si	Si
Memoria	Ultimo veicolo	65.000 veicoli
Archiviazione su scheda SD	-	Si
Aggiornamenti da Wi-Fi	-	Si
Scanner di codici a barre VIN per selezionare marca, modello, anno	-	Solo per U.S.
Modulo OBDII	Integrato	Incluso
Attacco stazione e stampante	-	Si
Misuratore profondità del battistrada	-	Si
Aggiornamento sensori post vendita	-	Si
Schermo	3.5" Colori	4.3" Colori
Dimensioni	17.3 x 10.8 x 4.1 cm	17.1 x 12.0 x 8.9 cm
Garanzia	2 anni	2 anni

