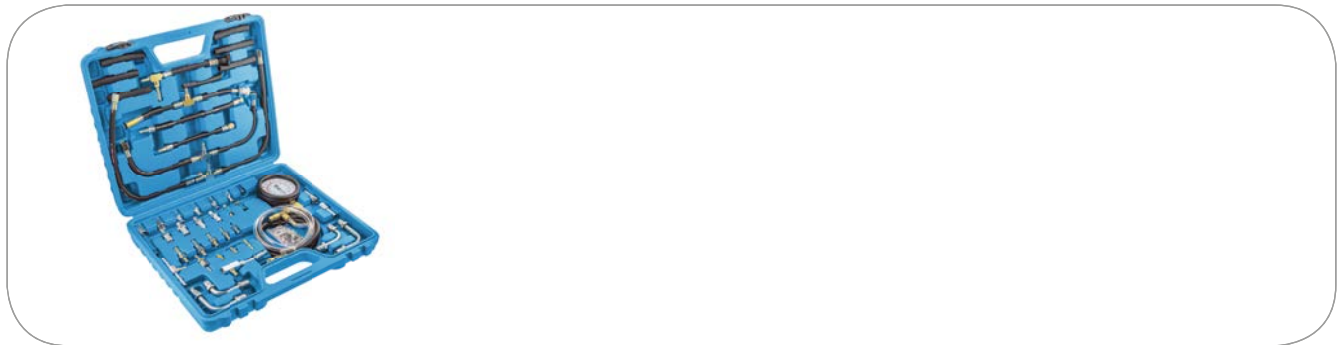


## Testeur de pression d'injection de carburant



### Description du produit

Le testeur est conçu pour diagnostiquer la pression d'injection de carburant dans les moteurs à essence. Un kit professionnel composée d'un manomètre avec un tuyau et un set d'éléments. L'échelle claire du manomètre facilitent la lecture du résultat de la mesure. L'indicateur en matière légère mais remarquablement résistante aux endommagements. Le verre de l'indicateur protégé par une enveloppe en caoutchouc absorbant les chocs. Principalement utilisé dans le service automobile.

### Caractéristiques

- à utiliser dans les systèmes d'injection dans les moteurs à essence ;
- le manomètre ;
- la pression max. 10 bar / 140 PSI ;
- les tuyaux flexibles en caoutchouc avec raccord rapide permettent d'atteindre même les plus difficiles endroits d'accès ;
- une série de bouts disponibles dans le kit permet une utilisation dans des systèmes d'injection dans de divers véhicules ;
- mis dans une boîte en plastique pour faciliter le transport et le stockage des éléments singuliers .

### Contenu du jeu:

Bouchon 1/4"  
 Tubulure 1/4" 7 mm - 2 pcs .  
 Tubulure 1/4" 8 mm - 2 pcs .  
 Manomètre connecté au té M8 x 1 et à une tubulure de 8 mm avec un robinet à sphérique  
 Bande de serrage - 4 pcs .  
 Tuyau flexible 8 mm, longueur 50 mm  
 Tuyau flexible 7 mm, longueur 50 mm  
 Adaptateur à ressort FORD avec vanne 10 x 1,25  
 Té 1/4" int.avec vanne 10 x 1,25  
 Té 15 mm x 1.5 int. pour GM avec vanne 10 x 1,25  
 Adaptateur avec deux raccords rapides pour GM avec vanne 10 x 1,25  
 Adaptateur avec raccord rapide et connexion int. 15 mm x 1.5 int. pour GM avec vanne 10 x 1,25  
 Adaptateur avec vanne 10 x 1,25 FORD  
 Tuyau flexible 6 mm, longueur 1450 mm FORD  
 Tuyau flexible avec vanne 10 x 1,25, longueur 350 mm  
 Tuyau flexible avec raccord 10 x 1,25 int. et 10 x 1 ext. pour BOSCH C.I.S., longueur 650 mm  
 Té de base avec tuyaux d'une longueur totale de 1600 mm avec un robinet sphérique de débit et un robinet de vidange avec filetage 1/4" et deux raccords int. 12 x 1,5.  
 Adaptateur pour raccords annulaires ext. 8 x 1 avec vanne 10 x 1,25

Adaptateur pour raccords annulaires ext. 10 x 1 avec vanne 10 x 1,25  
 Adaptateur pour raccords annulaires ext. 12 x 1.25 avec vanne 10 x 1,25  
 Adaptateur pour raccords annulaires ext. 12 x 1.5 avec vanne 10 x 1,25  
 Adaptateur 6 x 1 avec vanne 10 x 1,25 Honda  
 Réduction 12 x 1.5 ext. x 10 x 1 ext .  
 Réduction 12 x 1.5 ext. x 10 x 1 int.  
 Réduction 12 x 1.5 ext. x 8 x 1 int.  
 Réduction 12 x 1.5 ext. x 8 x 1 ext. - 2pcs.  
 Réduction 12 x 1.5 ext. x 8 x 1 ext., longueur 75 mm  
 Réduction 12 x 1.5 ext. x 5/8 x 1.5 ext .  
 Manchon 5/8' x 1.5 int.  
 Réduction 12 x 1.5 ext. x 16 x 1.5 ext . (Ford Scorpio et d'autres)  
 Manchon 16 x 1.5 int.(Ford Scorpio et d'autres)  
 Manchon 14 x 1.5 int.  
 Mamélon 12 x 1.5 ext. x 14 x 1.5 ext .  
 Manchon 1/4' int.  
 Mamélon 12 x 1.5 ext/ 1 x 4' ext .  
 Tubulure multifonction 6 mm - 10 mm x 12 x 1.5 ext.

### Données techniques

HÖGERT		INFO		
HT8G415	5902801361999	10 BAR / 140 PSI	1	5



07.2021

**Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a,  
10117 Berlin, Deutschland**  
**Producent/ Manufacturer/ Hersteller/**  
 Произведено для:  
**PL** GTV Poland sp. z o.o. sp.k., ul. Przejazdowa 21  
 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша  
**Importer/ Импортёр:**  
 Организация уполномоченная принимать претензии по качеству товара:  
**RU** ООО «ГТВ РУС» 140073 Московская область, Люберецкий район, Поселок Томилино Микрорайон «Трицефабрика», Лит. 7А; info@hoegert.ru.  
**HR** GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska  
**Distributor:**  
**ES** GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain  
**CZ** GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová  
**BR** GTV Brasil Comércio, Importação e Exportação EIRELI Rua William Booth 500 - Boqueirão Curitiba - Paraná, CEP: 81650-120, Brasil