



Meccanocar 477 00 07180-Injector cleaning machine

Meccanocar Injector cleaning machine est une machine complètement autonome pour le nettoyage intensif des systèmes d'injection essence et diesel avec le moteur en fonction pour tous les véhicules. Il permet, avec une alimentation de 12 volts, d'effectuer un nettoyage en profondeur de l'ensemble du système d'injection, y compris les pompes, les tuyaux et les injecteurs. Il fonctionne partout en se connectant à la batterie du véhicule et est accompagné d'une série complète de tuyaux et de raccords pour une compatibilité accrue avec tous les véhicules.



Caractéristiques

- Fonctionne sans avoir à démonter les composants du système d'alimentation.
- Connexion et opération faciles.
- Débit réglable en fonction du type de moteur et de la cylindrée.
- Fonctionne avec la batterie du véhicule (12 V).
- À la fin du traitement, l'appareil s'éteint et émet automatiquement une sonnerie d'alarme.
- La machine peut être éteinte à tout moment pendant le traitement.
- Le réservoir complètement fermé empêche les vapeurs du liquide de nettoyage de s'échapper.
- Cap Bouchon de sécurité sur le réservoir avec protection contre la surpression et surpression.
- Equipé d'un jeu complet d'adaptateurs pour le marché européen.

Applications

- Peut être connecté à tous les systèmes d'injection de moteurs à essence (à carburateur, K, KE, L, LE, LH, Monojetronic, Motronic, Renix, injection directe, etc.) et de moteurs diesel (avec chambre de réserve et injection direct) équipé d'un système common rail ou injecteur-pompe.
- Peut être utilisé pour les voitures, les véhicules utilitaires et les camions, les moteurs marins et les moteurs de groupes électrogènes.
- La machine ne doit être utilisée qu'avec nos produits Meccanocar "Traitement pour injecteurs essence 411 00 20490" et "Traitement pour injecteurs diesel 411 00 20450".

Caractéristiques techniques

- Pompe: Parties extérieures et métalliques en acier inoxydable AISI 303
- Pression maximale de la pompe: 10 bar à 3450 tour par minute
- Débit maximum: 30 litres/heure
- Contenu maximum du réservoir: 1,3 litres
- Alimentation: 12 V DC
- Système de filtration: Filtre métallique en fin de ligne de retour
- Poids: 7 Kg
- Régulation de pression: Manuel avec bypass

Pression réglable adaptable à tout type de système d'injection. Un réglage précis est possible entre 0 et 10 bars.