

**MECÁNICA****DESCRIPCIÓN COMERCIAL:**

Este modelo, produce gas hidrogeno y está diseñado para usar en motores cuya cilindrada va de 100 cc a 5.000 cc.

El depósito tiene una capacidad de 12 litros y sus asas permiten un fácil manejo del equipo.

Este modelo trae preinstalación de:

- Líquido con ácido especial para electrólisis.*
- Pinzas para conexión a batería.*

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO:

- *Se aconseja no apretar los tapones de carga para permitir un control de presión del gas.*
- *Durante toda la fabricación de nuestros equipos, se realizan una serie de pruebas de funcionamiento real, en las que se recogen los datos de funcionamiento, así como los resultados de pruebas específicas por parte de nuestro personal. Durante el proceso de fabricación los equipos se comprueban de forma unitaria.*
- *Los materiales empleados en la fabricación de nuestros equipos disponen de los correspondientes certificados de calidad, para garantizar, en todo momento, que cumplen con las especificaciones definidas marcadas para los mismos y poder cumplir así con las normativas Europeas correspondientes.*
- *Para nosotros la calidad es un requisito indispensable y es lo que nos permite ofrecer en cada máquina una garantía completa de 1 año.*

VENTAJAS:

- *Elimina toda la carbonilla del sistema de alimentación, escape y asientos de válvulas.*
- *Limpia bujías e inyectores.*
- *Limpia la válvula EGR evitando fallos del motor.*
- *Limpia la suciedad acumulada de mantenimiento entre 10000 y 20000 OMS.*
- *Limpia el catalizador, la sonda lambda y el FAP filtro partículas.*



MECÁNICA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

Antes



Válvulas



Tubo
de escape



Pistones



Válvula EGR



Catalizador



Bujía

Después



OPCIONALES Y ACCESORIOS:



SP720985

Líquido DEA 12 l



SP700121

Carro descarbonizadora