



PERCOTRONICS®



VP TESTER

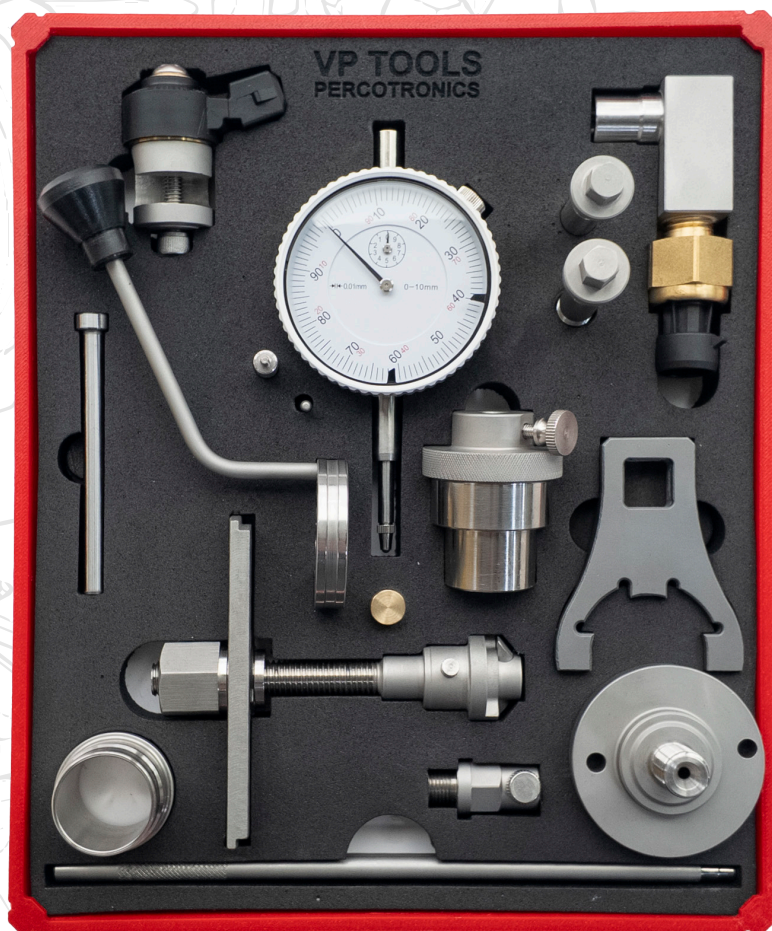
@percotronics



www.percotronics.com

VP TOOLS

- Desarme
- Evaluación
- Armado



VP TESTER

VENTAJAS:

- Diseño modular para fácil integración en diversos bancos de pruebas.
- Software con una experiencia de usuario intuitiva.
- Compatible con todas las marcas que utilicen este sistema



FUNCIONAMIENTO SIMPLE Y DINÁMICO:

A través del protocolo **CANBUS**, el equipo permite evaluar de manera eficiente el estado de la bomba, permitiendo realizar un **diagnóstico integral** de sus subsistemas tanto **mecánico**, **electrónico** e **hidráulico**.



SOFTWARE VP TESTER

CON EXPERIENCIA DE USUARIO INTUITIVA

Bomba compatible	0 470 504 010
Tipo de bomba	0470504010
Número de cliente	YC1Q-9A543-D
Juego de datos	1469947030
Software	C063_2.V61
Firmware	C062_0.P64
Unidad de control	0281010889
Fecha - Fabricación	690
PSG Chargen - NR	
Número de serie	564051
Sentido de giro	R
RPM Máxima	2250
Marca	FORD
Motor	2.4 TDE
Potencia	88-92

MEMORIA **INMO**

MEMORIA | ERRORES | AVERÍAS

Selección de número de bomba e información de su aplicación.

Botón de desbloqueo de inmovilización.

Memoria de códigos de avería.

Botón de desbloqueo de inmovilización.

VELOCIDAD DE ROTACIÓN DE BOMBA (CANBUS)

TEMP. DE COMBUSTIBLE (CANBUS)

TENSIÓN SUMINISTRADA

ÁNGULO DE VÁLVULA DE CAUDAL (CANBUS)

TIEMPO DE CIERRE VÁLVULA DE CAUDAL (C.TIME)

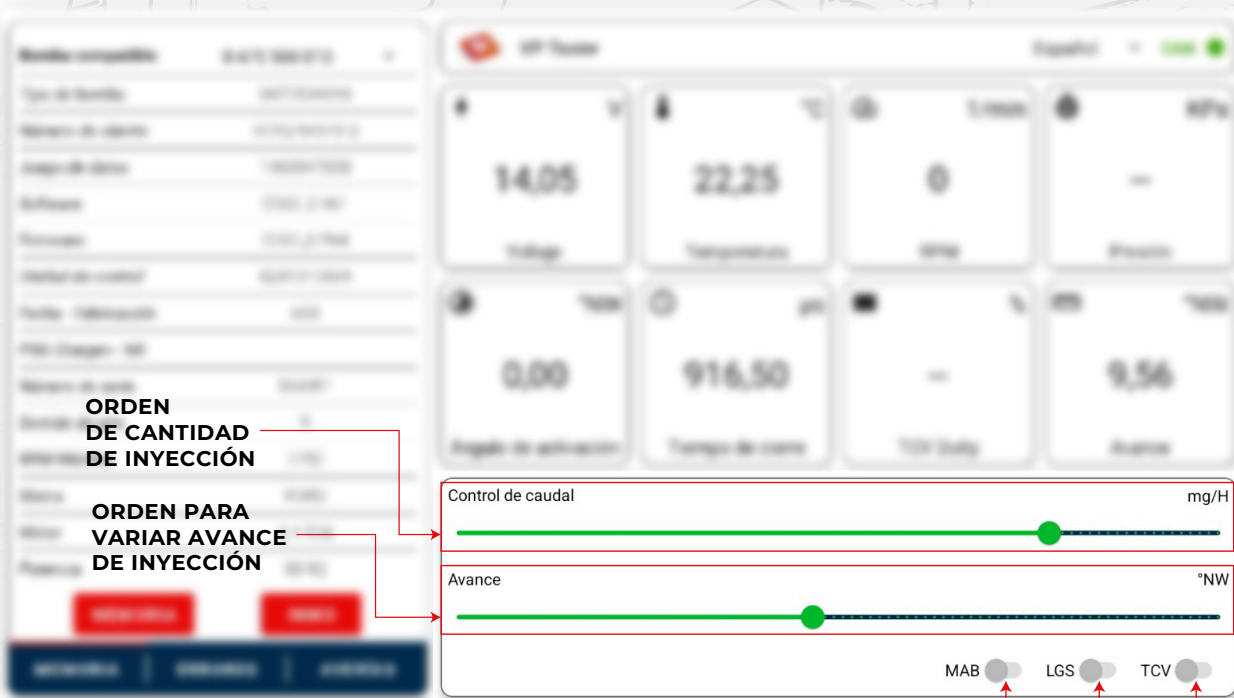
PORCENTAJE DE ACTIVACIÓN TCV (CANBUS)

ORDEN DE AVANCE RECIBIDA (CANBUS)



SOFTWARE VP TESTER

CON EXPERIENCIA DE USUARIO INTUITIVA



ORDEN DE CONTROL RALENTÍ (BOMBAS 6 CILINDROS)

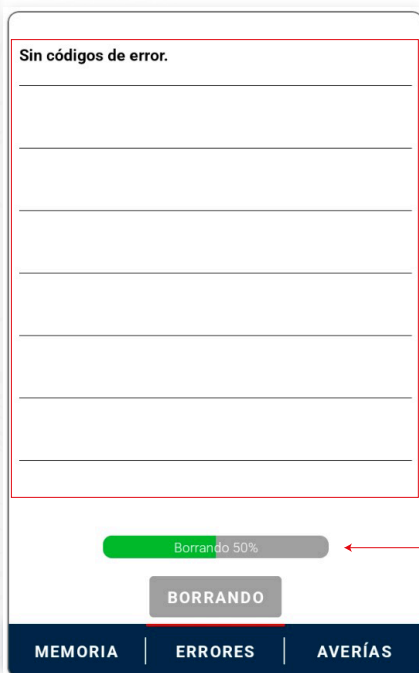
ORDEN DE CORTE DE INYECCIÓN

ACTIVACIÓN DE TCV PARA LIMPIEZA



SOFTWARE VP TESTER

CON EXPERIENCIA DE USUARIO INTUITIVA



LISTADO DE ERRORES

BARRA DE ESTADO



MENÚ MEMORIA DE AVERÍAS

- Si la bomba está en funcionamiento se despliega una lista de códigos, si alguno de ellos está en rojo indica averías.
- Si están en color amarillo no presenta problemas.

VP TESTER



INCLUYE:

- Lámpara Estroboscópica.
- Cable USB.
- Cable de Alimentación.
- Cable Strobe.
- Cable Principal.
- Kit de Herramientas.
- Cable de Sensor