



## TESTER SIMULADOR Y PULSADOR PARA BOMBAS E INYECTORES COMMON RAIL CR2000A

### DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para controlador del sistema common rail de alta presión, es un emulador y controlador (Unidad de control del motor) del motor diésel, mientras proporciona señales de control de Bosch, Delphi, Siemens y otros sistemas common rail para hacer funcionar el inyector common rail de alta presión y la bomba Common Rail. Los parámetros de la señal de accionamiento pueden ser llevados a cabo por el usuario de acuerdo con su situación real, es decir puede simular diferentes condiciones de trabajo realizando cambios de presión, frecuencia y pulso del inyector o accionamiento de la bomba common rail.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

- Prueba de inyector electromagnético.
- Prueba de inyector Piezo eléctrico.
- Conexión para sensor de presión.
- Control del ancho de pulso .
- Control de frecuencia Hz.
- Control de la presión de trabajo.

Nombre Cliente: \_\_\_\_\_

Nit: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112  
Dosquebradas – Risaralda - Colombia - Email: soporte@tecnotalleres.com

**TECNOTALLERES.COM**