

Banco de Prueba Common Rail Multifunción

NTS825(CR825) Banco de Prueba Common Rail (HEUI, EUI EUP, CR Inyector y Bomba)



Funciones y Características

1. Detección automática de BOSCH, DELPHI, DENSO, SIEMENS y otras marcas de inyectores electromagnéticos e inyectores de combustible piezoeléctricos.
2. Detección automática de todas las bombas common rail de alta presión.
3. Detección automática de todas las bombas mecánicas.
4. Bomba DENSO HP0 de detección automática.
5. Detección automática de BOSCH, CAT, CUMIMINS, DELPHI, BENZ, VOLVO y otros modelos de varias boquillas y bombas, e inyector de válvula de solenoide dual.
6. Detección automática de inyector common rail de presión media (HEUI) como CAT C7/C9/C-9/C3126.
7. Bomba BOSCH VP44 de detección totalmente automática. (Opcional)
8. Detección automática del control de la bomba BOSCH VE. (Opcional)
9. Se puede personalizar de acuerdo con las necesidades del cliente y el desarrollo y la aplicación de diferentes.

Banco de Prueba Common Rail Multifunción

Configuración Principal

1. Sistema informático industrial integrado, control de pantalla táctil LCD en color, fácil operación, rendimiento estable.
2. La memoria del sistema de varios inyectores de combustible y datos estándar de la bomba.
3. Bomba BOSCH CP3.3.
4. Válvula BOSCH DRV. rango de presión 0-2400bar. Precisión de la presión del rail $\pm 0,5$ bar.
5. Sensor de flujo de alta precisión, rango de flujo 0.008-4L / min. Precisión 0,3%.
6. Accionamiento de leva de alta precisión. (Opcional)
7. 7.5KW / 11KW / 15KW / 18.5KW / 22KW de potencia opcional, voltaje trifásico 220V / 380V opcional.

