

BANCO DE PRUEBA DE INYECTORES DIESEL COMMON RAIL BOSCH EPS205



DESCRIPCION:

El banco de prueba de inyectores Diesel Common Rail EPS 205 fabricado por BOSCH, empresa alemana, con la mayor experiencia en el sector, garantizará que su inversión estará respaldada por la precisión, calidad y respaldo que solo Bosch le puede dar.

El banco de pruebas EPS 205 inyectores diésel Common Rail permite a los especialistas diésel realizar una comprobación de los componentes con una gran precisión.

FUNCIONES:

- Banco de pruebas automático: para inyectores CRI Piezo (Bosch, Denso, Siemens, Continental), inyectores con válvula electromagnética CRI (Bosch), inyectores con válvula electromagnética CRIN (Bosch), inyectores con válvula electromagnética CRI (fabricantes terceros), boquillas DHK/UI
- Equipo económico de inyectores diésel de riel común y conjuntos de boquillas y soportes convencionales: Amplíe su capacidad de taller con un sólo banco de pruebas
- Dispositivo de aspiración integrado para una mínima nebulización de aceite: Fácil de mantener el ambiente del taller limpio y cómodo para los técnicos
- Abrazadera universal: Sujeción rápida y sin complicaciones de todos los tipos de inyectores
- Resultados claros y precisos: Demuestre su experiencia y nivel de servicio a los clientes con un informe de prueba impreso (impresora opcional)
- Base de datos integrada: valores de prueba para flujos de trabajo eficientes
- Interfaz intuitiva: sencilla para que los técnicos aprendan y utilicen con confianza
- Versión 200 V y 400 V disponibles: Elección que se adapta a la configuración de su taller local

CARACTERÍSTICAS:

- Diseñado para inyectores inductivos CRI (Bosch, Delphi, Denso), Válvula solenoide CRIN (Bosch), Piezo CRI (Bosch, Siemens, Denso): banco de pruebas especializado y versátil
- Tubo de alta presión diseñado para presiones de hasta 1800 bares
- Función de parada del motor: La seguridad es lo primero. Al abrir la cubierta del banco, el motor se para inmediatamente para proteger a los operarios
- Base de datos integrada: Valores de prueba para flujos de trabajo eficientes
- Interfaz intuitiva: Fácil de aprender para los técnicos y manejo sencillo.

- Fluido de prueba: Castrol ISO 4113
- **La Gran Tienda del Mecánico** entrega cada equipo con un paquete de 8 horas de capacitación e instalación.
- Garantía de 1 año.

