

Cod.
GT-600-PRO

BANCO DE PRUEBAS Y LIMPIEZA DE 6 INYECTORES

MODELO 2020


GLOBALTECH
EQUIPOS AUTOMOTRICES



**LA MEJOR OPCIÓN DEL MERCADO, COMPACTO, RESISTENTE, ECONÓMICO
FIABLE Y FÁCIL DE USAR, TUBOS DE VIDRIO TEMPLADO MUY RESISTENTE**



GRATIS 200 MICROFILTROS Y 200 O-RINGS UNIVERSAL



**TINA ULTRASÓNICA
CON TIMER INTEGRADO
USO PESADO!!**

**CABLE PULSOS
REFORZADO
DE CAMBIO RÁPIDO**

**PLACAS ELECTRÓNICAS
CONSTRUCCIÓN
INDUSTRIAL**

**ROBUSTA FUENTE DE
PODER DE 17 AMPERIOS
HEAVY DUTY**

**LA NUEVA Y MODERNA ELECTRÓNICA LE
PERMITE TRABAJAR CON INYECTORES DE
ULTRA BAJO OHMIAJE SIN DAÑARLOS**

**PUEDA TRABA JAR CON INYECTORES
GDI - FSI - SCI - IDE - JTS - SIDI - HPDI
CON ACCESORIO OPCIONAL GT-N001**

**La mejor opción del mercado, compacto, resistente, económico
fiable y fácil de usar, tubos de vidrio templado muy resistente**

**FABRICADO CON ACERO DE ALTA RESISTENCIA Y PINTURA
POLIURETANO AL HORNO , PROBETAS DE VIDRIO TEMPLADO
MÁS COMODIDAD, SEGURIDAD Y AHORRO DE ESPACIO EN EL TALLER**



INCLUYE:
1 LITRO DE LIQUIDO
PARA TINA
1 GALÓN DE. LIQUIDO
PARA BANCO

OTRAS CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO

PRUEBAS

- **Uniformidad** para verificar el patrón de la pulverización de cada inyector con la ayuda de la potente luz led de fondo.
- **Lavado Inverso** permite hacer un flujo inverso para eliminar impurezas internas del inyector
- **Prueba Hermeticidad:** para probar las condiciones de sellado y detectar fugas del inyector a presión de trabajo.
- **Prueba de flujo** para verificar y comparar la cantidad de inyección entre todos los inyectores.
- **Auto prueba:** simulación automática de diferentes condiciones de trabajo de los inyectores.
- **Limpieza ultrasónica:** con potencia tipo hammer de 100W, única en el mercado, garantiza la remoción de todas las partículas de carbón y usado el líquido recomendado logra quitar incluso las lacas o gomas incrustadas en los inyectores

CARACTERÍSTICAS

- Pantalla led y teclado soft touch en idioma Español con todas las funciones en una interface simple e intuitiva.
- Presión trabajo controlada por microprocesador permite presión estable amplio rango de ajuste.
- Trabaja con 1 a 6 inyectores.
- Variación de RPM 10-9990, pasos 10 RPM.
- Ancho de pulso 0.5 - 25 ms, pasos 0.1ms.
- Capacidad del tanque de 3 litros.
- Bomba de alta presión hasta 7 bar.
- Potencia tina ultrasónica: 100W hammer.
- Control automático de amperaje, permite trabajar con inyectores de bajo ohmiaje.
- Voltaje de trabajo: 120V- 50/60hz.
- Peso: 35 Kg.

🏠 Luis Napoleón Dillon N59-102 y Ángel Ludeña

✉ ventas1@globaltech-car.com | ventas2@globaltech-car.com

☎ (593) 02-2 294 640 | 02-2591 552 | 02-2535 436 | 02-2536 295

📞 0987 294 913 | 0984 438 737

www.globaltech-car.com

