



TESTER DE MEDICIÓN ELÉCTRICA PARA INYECTORES COMMON RAIL LCR-06

DESCRIPCIÓN

Diagnóstico inteligente de inyectores magnéticos y Piezo eléctricos, con este tester puedes realizar mediciones de inductancia, capacitancia, resistencia entre otros

- Rango de medición inductancia:	L: 20 Mh - 2000 H
- Máxima precisión:	(0,5 % + 5 bits)
- Rango de medición Capacitancia:	C: 200 pF - 20 mF
- Máxima precisión:	(0,5 % + 5 bits)
- Rango de medición resistencia:	R: 20 Ω - 200M Ω
- Máxima precisión:	(0,3%+5 bits)
- Dimensión:	114 x 42 x 223 mm.
- Batería interna:	9 V.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño



Capacitive



EUI



Piezo
Injector



Coil
Injector



ZME

Nombre Cliente: _____

Nit: _____

Firma: _____

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