



EQUIPO ELECTRONICO PARA  
INYECTORES COMMON RAIL

# MAGASA CR250



*Independiente, sin necesidad de banco de pruebas*

**CR 250**

**Bosch, Denso,  
Siemens, Delphi,  
Cummins  
Inductivo y Piezo  
Electrico**

# MAGASA CR250 EQUIPO ELECTRONICO PARA INYECTORES COMMON RAIL

- .- 1 inyector por prueba*
- .- Medicion Electronica*
- .- Completamente automatico o manual*
- .- Tapa seguridad policarbonato 6 mm*
- .- Resultado de pruebas por impresora*
- .- Actualizaciones a traves de Puerto USB*



- Fácil manejo*
- Hasta tres formas de trabajo*



## Especificaciones Técnicas

- Velocidad de inyector de 10-2500 rpm**
- De 0-3700  $\mu$ s incrementos de 1  $\mu$ s**
- Pilotaje de 0-200 V hasta 20 Amp**
- Alta presión hasta 1800 Bar**
- Voltaje de 380V trifásico a 50/60 Hz**
- Pantalla táctil a color de 7,2"**



CONSTRUCCIONES  
MECANICAS MAGASA S.A.  
CRTA. N-340 KM.1201,3  
43720 L'ARBOÇ-TARRAGONA-SPAIN  
TEL:977670143  
www.magasa.com  
Email: magasa@magasa.com

