



MICROSCOPIO DIGITAL CON PANTALLA LED DE 1600X **G14-20**

DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para verificar piezas internas en los sistemas common rail, especialmente en la reparación de inyectores para la verificación de válvulas internas, puntas de toberas, desgaste de piezas internas, vástagos, entre otros.

CARACTERÍSTICAS

- Ampliación total 1600X
- Máxima Distancia focal: 9,5 cm
- 1 cámara VGA + Fuente 12v
- 1 lámpara LED 56A + Fuente 12v
- 1 soporte
- 1 lente 05x1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4,4.5
- 1 pantalla VGA 8 Pulgadas.
- Dimensiones del soporte: Altura: 34 cm
- Dimensiones de la base: Altura: 1,8 cm - Ancho: 38 cm - Profundidad: 25 cm
- Dimensiones de la pantalla: Altura: 16 cm - Ancho: 20,5 cm - Pantalla 8".



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño



Nombre Cliente: _____

Nit: _____

Firma: _____

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