FICHA TÉCNICA





MICROMETRO PARA MEDICIÓN DE ARANDELAS **G14-16**

DESCRIPCIÓN

Micrómetro adicional para realizar mediciones a las arandelas en el proceso de reparación de inyectores diésel Bosch, Denso y Delphi.

Es importante aclarar que por su bajo costo se hace necesario que el usuario adquiera más herramientas para complementar el kit de reparación, como son la maleta de herramientas para reparación para ayudar a agilizar el proceso de medición.

CARACTERÍSTICAS

- Color: azul oscuro, negro, plateado (como se muestra en las imágenes)
- Resolución: 0.001 mm / 0.00005"
- Precisión: 0.002 mm / 0.0001"
- Fuente de alimentación: una batería de botón de óxido de plata SR44 (1.5V)
- Temperatura de funcionamiento: 0- + 40°C
- Temperatura de almacenamiento: -20- + 70°C
- Influencia de la humedad: sin influencia dentro de la humedad relativa≤80%
- Dimensiones: 162 * 57 * 28 mm (aprox.)
- Peso neto: 284g



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

Nombre Cliente:	Nit:	Firma: