

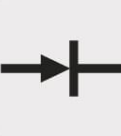




CÓDIGO: 10403 CLAVE: MUT-105

Multímetro digital para mant automotriz con RMS verdadero

- Instrumento de medición con cuerpo de ABS
- Escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas
- Funciones: Prueba de diodo, continuidad audible, retención de datos (HOLD), true RMS y apagado automático (APO)
- Uso automotriz

 <p>Mayor precisión en mediciones en CA</p>	 <p>Retención de datos</p>	 <p>Sistema de auto apagado</p>	 <p>Prueba de diodo</p>
 <p>Prueba de continuidad audible</p>	 <p>Prueba de transistor</p>		

Certificaciones y garantías

- Cumple con la NOM-001-SCFI



Especificaciones

Tensión CC / CA	200 mV - 1,000 V / 200 V - 750 V
Corriente CC / CA	200 mA - 20 A / 200 mA - 20 A
Resistencia	200 Ohm - 20 M Ohm
Temperatura (°C)	-40 °C a 1,000 °C
Ángulo contacto de platinos	4 Cyl / 6 Cyl / 8 Cyl
Tacómetro	4 Cyl / 6 Cyl / 8 Cyl
Capacitancia	20 nF - 20 mF
Frecuencia	0 Hz - 60 MHz

Especificaciones

Largo	19 cm
Empaque individual	Caja
Inner	2
Master	8
Pallet	384

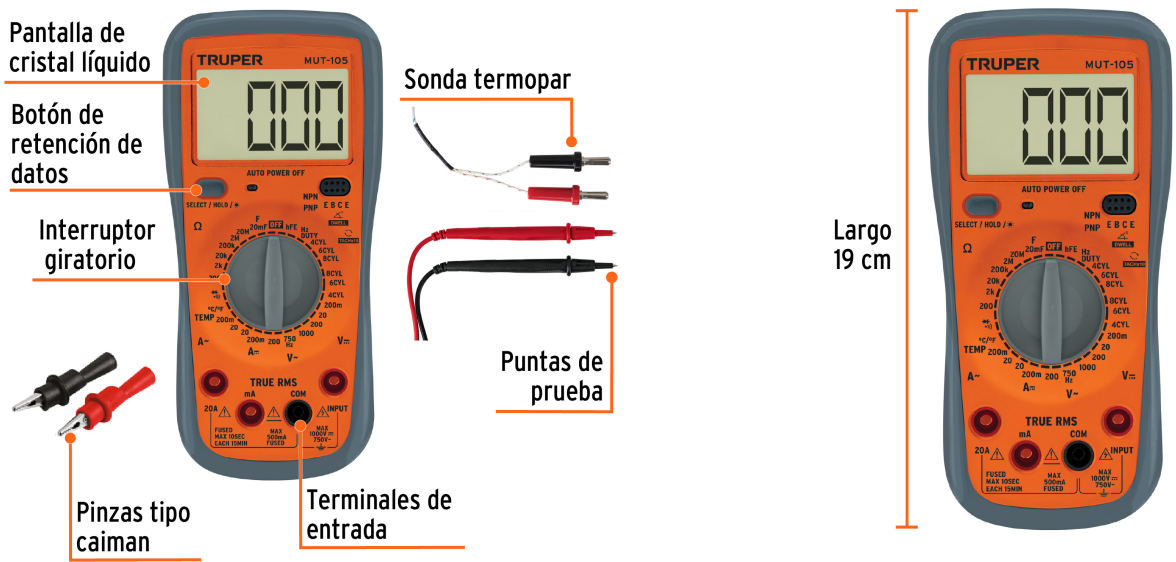
País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

- 2 Puntas de prueba
- 2 Pinzas tipo caiman
- 1 Sonda termopar
- Batería de 9 V

Imagenes complementarias



Imágenes complementarias

