

**TRUPER** CÓDIGO: 10403 CLAVE: MUT-105

### Multímetro digital para mant automotriz con RMS verdadero

- 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)
- Cuerpo fabricado en ABS



Datos de empaque	
Empaque individual: caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	2
Máster	8
Pallet	384

**Certificaciones y garantías**





- Cumple con la NOM-001-SCFI

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

**hFE**

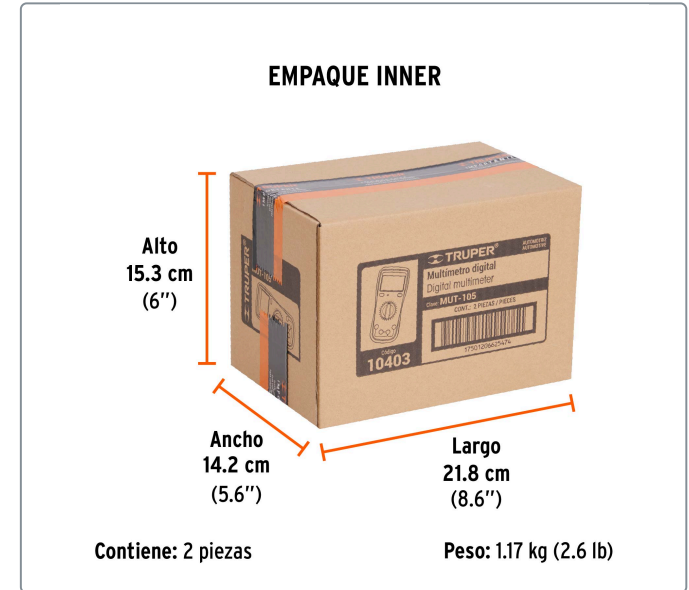
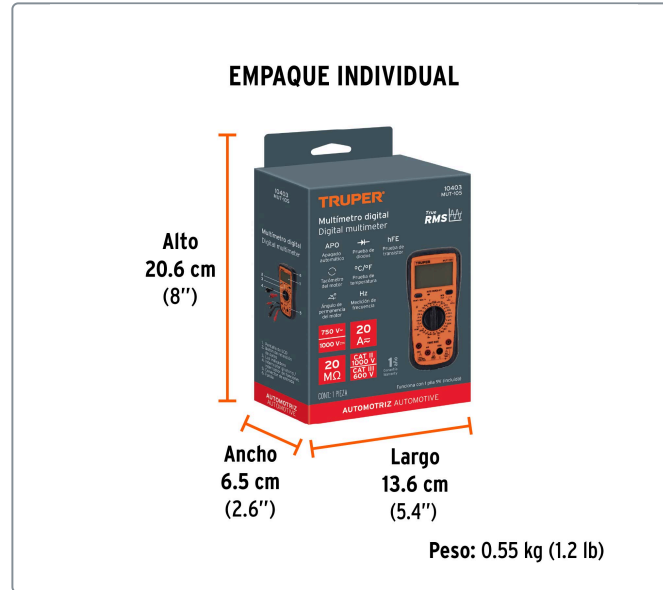
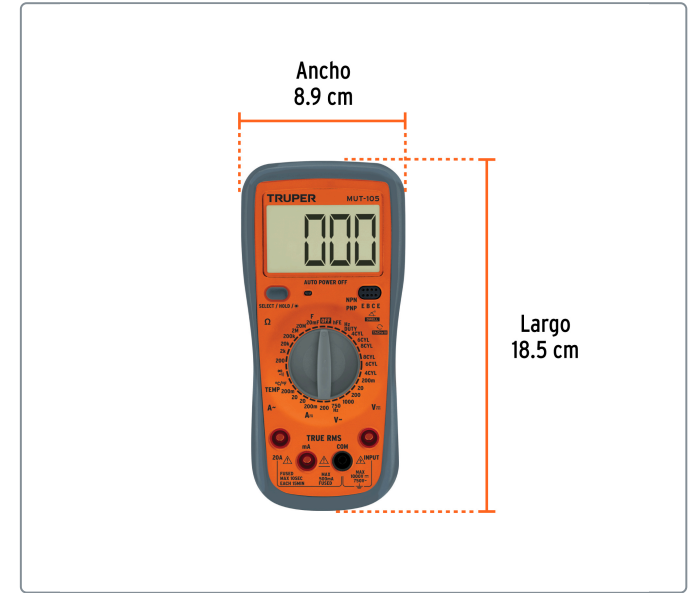
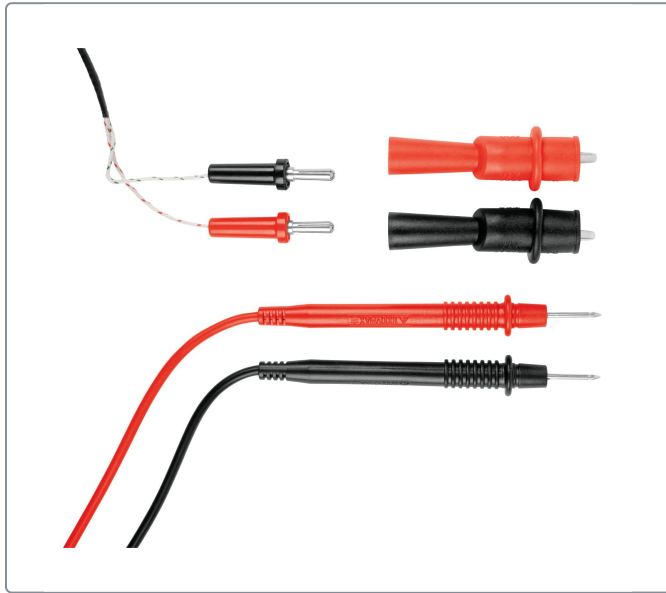


**APO**

**HOLD**

Especificaciones técnicas	
Tensión c.c. / c.a.	200 mV - 1,000 V / 200 V - 750 V
Corriente c.c. / c.a.	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
CAT (Categoría de seguridad)	CAT II (1000 V), CAT III (600 V)
Dimensiones (Largo x Ancho x Fondo)	18.8 x 8.8 x 5.4 cm
Peso	330 g

Incluye
1 Batería de 9 V (incluida)
2 Puntas de prueba
2 Pinzas tipo caiman
1 Sonda termopar
1 Cubierta protectora contra impactos



**EMPAQUE MÁSTER**



Contiene: 4 inner (8 piezas)

Peso: 5.1 kg (11.2 lb)