

TRUPER CÓDIGO: 100362 CLAVE: MUT-60A

Multímetro profesional con RMS verdadero y auto rango Deluxe

- Detección de la tensión sin contacto para mayor seguridad (NCV)
- Rango automático
- Cuerpo fabricado en ABS



RANGO AUTOMÁTICO

Uso profesional con NCV

Datos de empaque	
Empaque individual: caja	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	2
Máster	4
Pallet	432

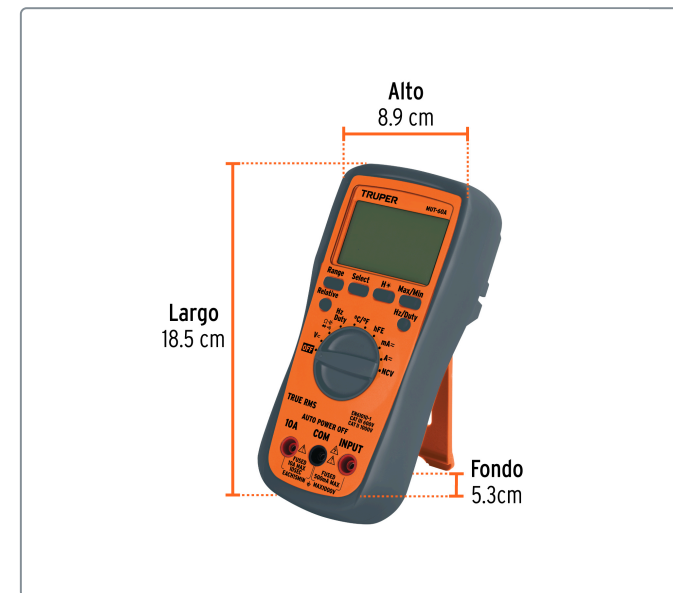
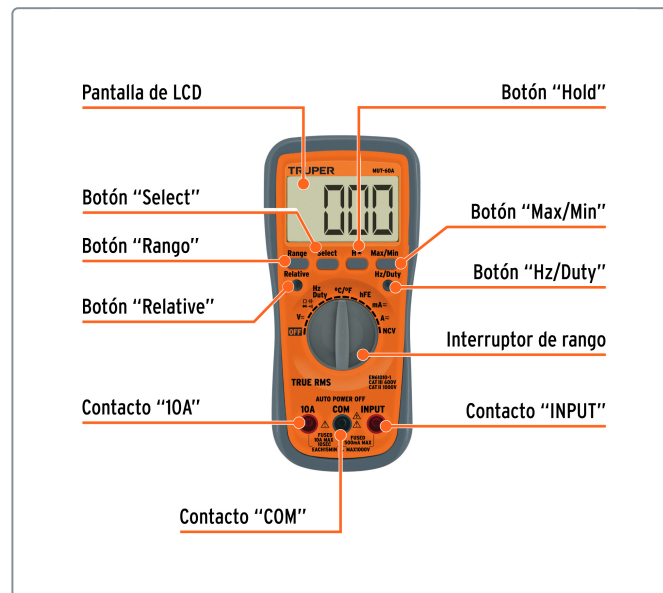
Certificaciones y garantías

Cumple con la NOM-001-SCFI

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

Especificaciones técnicas	
Tensión c.c. / c.a.	400 mV - 1000 V / 4 V - 750 V
Corriente c.c. / c.a.	40 mA - 10 A / 40 mA - 10 A
Resistencia	400 Ohm - 40 M Ohm
Temperatura (°C)	-40 °C a 1,370 °C
Capacitancia	4 nF - 40 mF
Frecuencia	10 Hz - 10 MHz
CAT (Categoría de seguridad)	CAT II (1000 V) CAT III (600 V)
Dimensiones (Largo x Ancho x Fondo)	19 x 8.5 x 5.5 cm
Peso (incluye funda y batería)	365 g

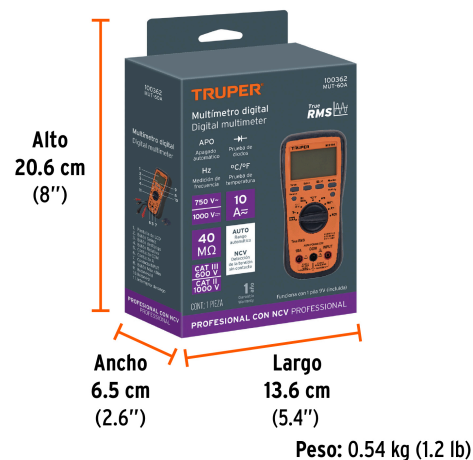
Incluye	
1 pila 6F22 de Carbón -Zinc de 9 V c.c. (incluida)	
2 puntas de prueba	
1 sonda termopar	
1 adaptador	
1 cubierta protectora contra impactos	



SÍMBOLOS ELÉCTRICOS

- | | |
|--|---------------------------|
| V = c.c. (Corriente Directa) | ••• Prueba de continuidad |
| V ~ c.a. (Corriente Alterna) | °C Centígrados |
| ≐ c.c. o c.a. | °F Fahrenheit |
| ⚠ Información importante de seguridad, consultar instructivo | AUTO Rango automático |
| ⚠ Puede haber tensión peligrosa | ☐ Doble aislamiento |
| ⚡ Tierra | APO Apagado automático |
| 🔋 Batería baja | ▲ Prueba de relatividad |
| ⚡ Fusible | 📄 Retención de datos |
| ➡ Diodo | |

EMPAQUE INDIVIDUAL



EMPAQUE INNER



EMPAQUE MÁSTER



Contiene: 2 inner (4 piezas)

Peso: 2.6 kg (5.7 lb)

