



MULTÍMETRO PARA MANTENIMIENTO INDUSTRIAL CON GANCHO

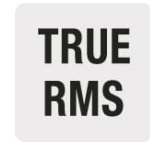


CÓDIGO: **10404**

CLAVE: **MUT-202**

CARACTERÍSTICAS

- Instrumento de medición con cuerpo de ABS
- Corriente (CA) 60 A - 1,000 A
- Funciones: Prueba de diodo, continuidad audible, retención de datos (HOLD), true RMS, apagado automático (APO) y rango automático
- Uso profesional

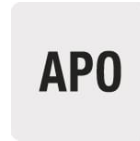


Mayor precisión en mediciones de CA

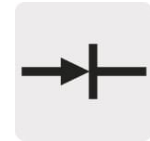
Rango automático



Retención de datos



Sistema de auto apagado



Prueba de diodos



Prueba de continuidad audible

NORMA

- Cumple con la NOM-001-SCFI

ESPECIFICACIONES

Tensión CC / CA	600 mV - 1,000 V / 600 mV - 750 V
Corriente CA	60 A - 1,000 A
Resistencia	600 Ohm - 60 M Ohm
Temperatura (°C)	-40 °C a 1,370 °C
Capacitancia	60 nF - 20 mF
Frecuencia	0 Hz - 60 MHz
Empaque individual	Caja
Inner	2
Master	8
Pallet	384

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 26 cm (10 1/4") Ancho: 5.4 cm (2 1/4") Largo: 12.8 cm (5") Peso: 0.56 kg (1.23 lb)
Inner	Medidas: Alto: 14.2 cm (5 1/2") Ancho: 11.7 cm (4 1/2") Largo: 27 cm (10 3/4") Peso: 1.18 kg (2.60 lb)
Master	Medidas: Alto: 31.5 cm (12 1/2") Ancho: 25.6 cm (10") Largo: 28.5 cm (11 1/4") Peso: 5.14 kg (11.33 lb)

INCLUYE

- 2 Puntas de prueba**
- 1 Sonda termopar**
- Batería de 9 V**
- Estuche**