



Multímetro para mantenimiento industrial con gancho, TRUPER



CÓDIGO: **10404**

CLAVE: **MUT-202**

CARACTERÍSTICAS

- Funciones: Prueba de diodo, continuidad audible, retención de datos (HOLD), true RMS, apagado automático (APO) y rango automático
- Rango automático
- Cuerpo fabricado en ABS

**RANGO
AUTOMÁTICO**

**Uso profesional
de gancho**



**TRUE
RMS**

Mayor
precisión en
mediciones de
CA

APO

Sistema de
auto apagado



Prueba de
diodos



Prueba de
continuidad
audible

NORMA

- Cumple con la NOM-001-SCFI

ESPECIFICACIONES

Tensión c.c. / c.a.	600 mV - 1,000 V / 600 mV - 750 V
Corriente c.c. / c.a.	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
Apertura de mordaza	45 mm
CAT (Categoría de seguridad)	CAT II (1000 V) CAT III (600 V)
Dimensiones (Largo x Ancho x Fondo)	24.5 x 6.5 x 3.9 cm
Peso	330 g
Empaque individual	caja
Inner	2
Máster	8
Pallet	384

PAÍS DE ORIGEN

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de 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

1 pila 6F22 de Carbón -Zinc de 9 V c.c.

1 Estuche para transportar
