



## Multímetro digital para mant automotriz con RMS verdadero

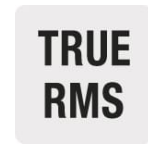


CÓDIGO: 10403

CLAVE: MUT-105

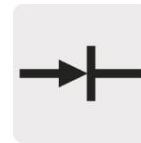
### CARACTERÍSTICAS

- 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



Mayor precisión en mediciones de CA

Retención de datos



Sistema de auto apagado

Prueba de diodo

Prueba de continuidad audible

Prueba de transistor

### NORMA

- Cumple con la NOM-001-SCFI

## ESPECIFICACIONES

<b>Tensión c.c. / c.a.</b>	200 mV - 1,000 V / 200 V - 750 V
<b>Corriente c.c. / c.a.</b>	200 mA - 20 A / 200 mA - 20 A
<b>Resistencia</b>	200 Ohm - 20 M Ohm
<b>Temperatura (°C)</b>	-40 °C a 1,000 °C
<b>Ángulo contacto de platinos</b>	4 Cyl / 6 Cyl / 8 Cyl
<b>Tacómetro</b>	4 Cyl / 6 Cyl / 8 Cyl
<b>Capacitancia</b>	20 nF - 20 mF
<b>Frecuencia</b>	0 Hz - 60 MHz
<b>CAT (Categoría de seguridad)</b>	CAT II (1000 V), CAT III (600 V)
<b>Dimensiones (Largo x Ancho x Fondo)</b>	18.8 x 8.8 x 5.4 cm
<b>Peso</b>	330 g
<b>Empaque individual</b>	caja
<b>Inner</b>	2
<b>Máster</b>	8
<b>Pallet</b>	384

## PAÍS DE ORIGEN

**Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper**

## INCLUYE

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