

AC 600A**FICHA TÉCNICA**

Medidor De Abrazadera Pinza Amperimétrica 6000 Counts. Con Retención De Datos. Corriente Ca: 6A / 60A / 600A / $\hat{A}\pm$ (2.5% +8). Voltaje De Ca: 0.1 ~ 600V $\hat{A}\pm$ (0.8% +5). Voltaje Dc: 0.1 ~ 600V $\hat{A}\pm$ (0.5% +3). Resistencia: 0 ~ 60K $\hat{\Omega}$ $\hat{A}\pm$ (0.8% +3)

**CÓDIGO:****TMT46003****SKU:****22324**

***Nombre:** Pinza Amperimetrica 6000 - A.AC / V.AC / V.DC / Resistencia

Código de Barras: 6925582195095

Color: Turquesa

Embalaje de proveedor: Caja grande 20 /Caja chica 4

Marca: TOTAL TOOLS

Pantalla: Pantalla retroiluminada

Presentación: Caja a Color

Resistencia: 0 ~ 60k Ω \pm (0.8% +3)

Tipo: Medidores de Abrazadera

Voltaje DC (V): 0,1 ~ 600 V \pm (0,5% +3)

Cantidad x Empaque: 1

Código de producto: TMT46003

Corriente AC (A): 6A / 60A / 600A / \pm (2.5% +8)

Linterna: Si

Material: Plástico

Peso (Kg): 0.45 Kg

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

Voltaje AC (V): 0,1 ~ 600 V \pm (0,8% +5)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Medidor De Abrazadera Pinza Amperimétrica 6000 Counts. Con Retención De Datos. Corriente Ca: 6A / 60A / 600A / $\hat{A}\pm$ (2.5% +8). Voltaje De Ca: 0.1 ~ 600V $\hat{A}\pm$ (0.8% +5). Voltaje Dc: 0.1 ~ 600V $\hat{A}\pm$ (0.5% +3). Resistencia: 0 ~ 60K $\hat{\Omega}$ $\hat{A}\pm$ (0.8% +3) Con Función De Retroiluminación. Con Función De Luz De Flash Con Función De Indicación De Batería Más Baja.

AC 600A



A_{\sim} 1mA-600A	Ω 0-40M Ω
V_{\sim} 1mV-600V	V_{\dots} 0.1mV-600V

