



CÓDIGO: TMT46003

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: $0.1 \sim 600V \hat{A}\pm (0.8\% +5)$. Voltaje Dc: $0.1 \sim 600V \hat{A}\pm (0.5\% +3)$. Resistencia: $0 \sim 60K\hat{I}\otimes \hat{A}\pm (0.8\% +3)$



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

Resistencia

Código de Barras: 6925582195095

Embalaje de proveedor: Caja grande 20 /Caja chica 4

Color: Turquesa

·

Marca: TOTAL TOOLS

Pantalla: Pantalla retroiluminada

Presentación: Caja a Color

Resistencia: $0 \sim 60 \text{k}\Omega \pm (0.8\% + 3)$

Tipo: Medidores de Abrazadera

Voltaje DC (V): $0.1 \sim 600 \text{ V} \pm (0.5\% + 3)$

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): $0.1 \sim 600 \text{ V} \pm (0.8\% + 5)$

INFORMACIÓN ADICIONAL

Medidor De Abrazadera Pinza Amperimétrica 6000 Counts. Con Retención De Datos. Corriente Ca: 6A / 60A / 600A / ± (2.5% +8). Voltaje De Ca: 0.1 ~ 600V ± (0.8% +5). Voltaje Dc: 0.1 ~ 600V ± (0.5% +3). Resistencia: 0 ~ 60Kî© Â± (0.8% +3) Con Función De Retroiluminación. Con Función De Luz De Flash Con Función De Indicación De Batería Más Baja.





