

JUEGO DE PINZAS PARA ELECTRICISTA CON MANGO

BIMATERIAL Y MULTÍMETRO

MANGO
BIMATERIAL

3 PIEZAS

FABRICADA
EN ACERO CROMO-VANADIO



VENTAJAS Y BENEFICIOS

Pela cables de **COBRE SÓLIDO** calibre AWG 10-20 y cobre trenzado calibre AWG 12-22.

CORTA tornillos de medidas comunes.

MANGOS cómodos y antideslizantes.



- 1 **CUCHILLAS** tratadas térmicamente.
- 2 **ACABADO** cromado para máxima protección ante la corrosión.
- 3 **MANGO** bimaterial con topes para máxima seguridad y comodidad.
- 4 **RESORTE** de auto apertura y seguro.

CONTENIDO DEL BLÍSTER

- 1 Pinza pelacable
- 1 Pinza corte diagonal
- 1 Multímetro digital
- 1 Manual de usuario



En la **COMPRA DEL MASTER**, el producto se **SURTE** en caja tipo **CUT CASE**.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL MULTÍMETRO

Función	Rango	Resolución	Precisión
Voltaje CD	200 mV	100 µV	±0,5% de lectura + 2 dígitos
	2 V	1 mV	±0,5% de lectura + 2 dígitos
	20 V	10 mV	±0,5% de lectura + 2 dígitos
	200 V	100 mV	±0,5% de lectura + 2 dígitos
	600 V	1 V	±0,8% de lectura + 2 dígitos
Voltaje CA	200 V	100 mV	±1,2% de lectura + 10 dígitos
	600 V	1 V	±1,2% de lectura + 10 dígitos
Corriente CD	2000 µA	1 µA	±1% de lectura + 2 dígitos
	200 mA	100 µA	±1,5% de lectura + 2 dígitos
	10 A	1 mA	±3% de lectura + 2 dígitos
Resistencia	200 Ω	0,1 Ω	±0,8% de lectura + 3 dígitos
	2 kΩ	1 Ω	±0,8% de lectura + 2 dígitos
	20 kΩ	10 Ω	±0,8% de lectura + 2 dígitos
	200 kΩ	100 Ω	±0,8% de lectura + 2 dígitos
	20 MΩ	10 kΩ	±1,2% de lectura + 3 dígitos

CÓDIGO	MASTER	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES
JE3M	6	Pinza pelacable	7-1/2" (190,5 mm).
		Pinza corte diagonal	7-13/64" (183 mm)
		CÓDIGO	
		JE3M	1

