

## PUNTAS PARA MULTÍMETRO

CABLE REFORZADO DE 60 cm,

PUNTAS DESCUBIERTAS TIPO AGUJA,

CAPACIDAD ELÉCTRICA (600V / 10A).



### ATRIBUTOS

- El modelo MAS830-TIP es un juego de puntas para multímetro que permite reemplazar las puntas originales de multímetros digitales y analógicos.
- Cuenta con cables reforzados de 60 cm de longitud categoría III, puntas tipo aguja descubiertas para pruebas que requieren una rápida medición.
- Estas puntas cuentan con una capacidad para soportar hasta 600 Volts y una corriente máxima de 10 Amperes.
- Las puntas son compatibles con multímetros de tamaño pequeño con entradas universales, es importante verificar y comprobar que concuerde la capacidad eléctrica o en su defecto no excedernos de las especificaciones antes mencionadas.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**DIMENSIONES:** 11.5 cm (Punta)  
60 cm (Cable)  
15 mm (Aguja)  
1.5 cm (Conector)

**PESO:** 42 gramos  
**MATERIAL:** Níquel/Bronce (Punta)  
Cobre/Estaño (Cable)  
Plástico PVC (Cable)  
Plástico ABS (Punta)

**CAPACIDAD ELÉCTRICA:** 600 V / 10 A

### ACCESORIOS

- 1 x Puntas para multímetro.

