

14 PINZA AMPERIMÉTRICA DIGITAL HBK-52



Tenaza multifunción para el instalador profesional de baja tensión. Diseñada bajo las más avanzadas y estrictas normas de seguridad europeas. Conmutador rotativo manual de fácil manejo y protección hasta 600V AC/DC en cualquier rango y función. Ajuste a cero automático, tiempo de muestreo 0,5 segundos y aparición de símbolos de función en pantalla.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Display:** 3 ½ dígitos.
- Puede realizar medidas de:
 - Corriente:** 0-700A AC.
 - Rangos:** 20A / 200A / 700A AC. Hasta 1000A AC, máx. 45 seg.
- **Precisión básica:** ± (1,5%)
- **Ancho de banda:** 50Hz-500Hz
- **Resolución máxima:** 10mA
- **Tensión:** 200/600 V AC y 600 V DC.
- **Resistencia:** 2KΩ / 200 KΩ.
- **Frecuencia:** 0-20KHz.
- **Diodos y zumbador** continuidad.
- **Además:** retención de lectura, máximos y medida picos de corriente.
- **Cumple normas:** CE & IEC-1010.
- **Diámetro máxilar:** 45 mm o 20 x 52 mm.
- **Alimentación:** 1 pila 9V (6F22).
- **Tamaño:** 250 x 100 x 46 mm.
- **Peso:** 380 grs.
- **Incluye:** puntas de prueba, estuche e instrucciones.
- **Opcional:** posibilidad de calibración.

14 MULTÍMETRO HBK-84

Multímetro con 32 rangos de medida y dígitos de 24 mm de alto, con selección manual de rangos, protección en corriente por fusibles y hasta 250V en escala ohms. Instrumento con las funciones básicas para mantenimiento e idóneo para enseñanza y F.P.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Display:** 3 ½ dígitos.
- Puede realizar medidas de:
 - Tensión DC:** 200 mV a 1.000V.
 - Tensión AC:** 200mV a 750V.
 - Corriente DC:** 20µA a 10A.
 - Corriente AC:** 20µA a 10A.
- **Resistencia:** 200Ω a 200MΩ.
- **Medidas transistores (hFe), diodos y avisador acústico de continuidad.**
- **Protector de goma antigolpes** con doble soporte de apoyo y puntas de prueba de seguridad.
- **Cumple normas:** CE & IEC-1010.
- **Impedancia de entrada:** 10MΩ.
- **Ancho de banda AC:** 40Hz - 400Hz.
- **Precisión básica DC:** ± (0,5% + 1d.).
- **Alimentación:** 1 pila 9V (6F22).
- **Dimensiones:** 189 x 91 x 31,5 mm.
- **Peso:** 310 grs.

