



## DESTORNILLADOR DETECTOR DE VOLTAJE ELECTRICIDAD B14

El Destornillador Detector de Voltaje B14 es una herramienta multifuncional diseñada para la identificación segura de corriente eléctrica en cables y circuitos. Su diseño inteligente incorpora luz LED bicolor, alarma sonora y materiales de alta calidad, garantizando un uso seguro y confiable. Ideal para aplicaciones en mantenimiento eléctrico, industrias, electrodomésticos y automotriz.

### Beneficios:

- Proporciona una identificación rápida y segura de la corriente eléctrica
- Luz LED de alto brillo visible incluso en condiciones de alta luminosidad
- Alarma de sonido para una detección más intuitiva
- Materiales de alta resistencia y durabilidad
- Diseño compacto y liviano para facilitar su uso y transporte

- Rango de medición: 24V - 250V
- Cuentas de lámpara LED: Bicolor de alto brillo
- Zumbador: Alarma de sonido y luz
- Material de la cabeza: Acero al Cromo Vanadio
- Fuente de alimentación: 3 baterías de botón AG3
- Funciones: Identificación de cable vivo o neutro, evaluación de punto de interrupción, detección de encendido/apagado eléctrico
- Diseño: Clip tipo bolígrafo para un transporte fácil

### Recomendaciones de Uso y Cuidado:

- Utilizar en rangos de voltaje especificados para evitar daños en el equipo
- Reemplazar las baterías cuando la luz LED pierda intensidad
- No exponer a la humedad o temperaturas extremas
- **IMAGEN REFERENCIAL**

