

**NUEVO** **PROBADOR DE CUERDAS RT-10**
**Compruebe la resistencia dieléctrica de sus cuerdas en el campo**

- Pruebe fácilmente cualquier longitud de cuerda antes de utilizarla
- Clara indicación visual y audible de las secciones contaminadas
- Funciona con baterías de 9 V reemplazables en campo


**Portátil. Resistente. Fácil de usar.**


**Abrazaderas de aluminio para servicio pesado**

**Luces LED brillantes**  
Indican la condición de la cuerda

**Zumbador audible**  
Indica la condición de la cuerda



**Carcasa duradera con mango incorporado**



**Soporte magnético**  
Instalación rápida en el equipo

**ESPECIFICACIONES**

Voltaje/corriente de salida:	9 kV CC/60 µA máx.
Umbral de corriente para indicación de "cuerda en mal estado"	15 µA
Tipo de batería	(2) 9 V, reemplazable en el campo
Vida útil de la batería	8 horas de uso típico
Intervalo de temperatura de funcionamiento	0°F a 125°F
Dimensiones	7,7" x 4,0" x 3,7"

**INFORMACIÓN DE PEDIDO**

N.º DE CAT.	DESCRIPCIÓN
RT-10	El probador de cuerda incluye caja de transporte, (2) baterías de 9 V



Consulte estos otros productos HDE

Detector de tensión por proximidad PRX™



PRX-500

Verifique la presencia de tensión con facilidad sin necesidad de hacer contacto con el conductor. Contamos con tres modelos disponibles para la detección de tensión desde 120 V hasta 500 kV

Detector de tensión personal V-Watch®



VWS-20

Ofrece otro nivel de seguridad para los equipos de operarios, trabajadores de restauración después de una tormenta y socorristas al advertirles de la presencia de campos eléctricos o equipos activados

Medidores Double Vision®



DDVIP-138

Voltímetros e indicadores de tensión con capacidades de secuencia de fases inalámbricas disponibles y con un diseño patentado de pantalla doble sincronizada.

Para obtener más información, visite nuestro sitio web en [Greenlee.com/HDE](http://Greenlee.com/HDE)

