



**Capellada:**

Cuero hidrofugado color café, calibre 2.0 - 2.2, resistente al desgarre.

**Características Técnicas**

**Puntera:** No metálica (Composite /policarbonato), resistente al impacto (200 joules), resistente a la compresión (15kn)

**Suela:** En Poliuretano (PU)  
Resistente a Hidrocarburos.  
Huella resistente al deslizamiento en superficies  
Inclinadas y en condiciones climáticas normales

Promedio  
Peso/1621 grs  
Altura int de la caña/243 mm  
Altura ext de la caña/285 mm

**CUSIANA**

**Bota de Seguridad**

**DIELÉCTRICA**

\*Tallas: 35 al 45

\*Color: Café



dieléctrico



Antimicótico  
antibacteriano



Resistencia a  
Aceites e  
hidrocarburos



Resistencia a  
impactos



Resistencia a  
La compresión

- ASTM F2413 Resistencia al impacto del calzado de seguridad
- ASTM F2413 Resistencia a la compresión del calzado de seguridad
- ASTM F2413 Resistencia al choque eléctrico
- EN 12568 Resistencia al impacto de las punteras de seguridad



**Contrafuerte:** Lámina termo adherible de polímero termoplástico altamente Resistente al impacto y a la deformación.

**Fijado de la suela:** Cementada y Pegada a través de prensa neumática. Pegante impermeabilizante.

**Hilos:** Tipo kevlar.

### Plantillas

- **De Montaje:** CE<sup>®</sup> L: Textil no tejido De alta tecnología strobell blanco Antimicótico, anti alergénico de alta flexibilidad.
- **De Confort:** Anatómica de poliuretano, textil antimicótico antibacteriano con diseño de ventilación, canales y soporte añadido en la zona del talón Para mayor ergonomía.
- **Auxiliar:** lamina antiperforante tipo kevlar (3,4mm ± 4%)

**Construcción:** Sistema centro-montado.

# CUSIANA

## Bota de Seguridad DIELÉCTRICA

### Sectores de uso:

Industrial, Agroindustrial, Construcción, Hidrocarburos y Minería.

### Recomendaciones de uso:

-Si la bota ha sufrido daños que afecten la unión entre la capellada, la suela o capas adyacentes, las cuales presenten peligro potencial de entrada de Corriente eléctrica, recomendamos no exponer a riesgo eléctrico.

-Limpiar luego de uso.

-No impactar voluntaria o involuntariamente en actividades no propias del riesgo de protección personal.

**GARANTIA:** 04 (CUATRO) meses por despegue, cuero cortado, cardado visible, costura cardada, costura strobell visible, descosido, suela descargada, mala apariencia de la suela, corte o suela torcida, abultamientos internos, exceso de rebaba, puntos de armado visible y trocados. Botas que no presenten defectos no serán cambiados por garantía. CALZADOS 30 25 no ofrece garantía por inadecuada rotación de inventario.

Coordinadora hsq: yira patricia bohórquez