

QUEEN

FICHA TÉCNICA

Bota de Seguridad Femenina DIELÉCTRICA



CALZADO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

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

Características

Suela: En Poliuretano (PU) Inyectada directa al corte. Resistente a Hidrocarburos. Ultra liviana, flexible y excelentes Capacidades de agarre

Capellada: Cuero nobuck color nuez calibre 1,8 - 2.0, resistente al desgarre.

Puntera: No metálica (Composite (policarbonato), Resistente al impacto (200 joules), resistente a La compresión (15kn)

*Color: Nuez *Tallas: 35 al 40



dieléctrico



Antimicótico
antibacteriano



Resistencia a
Aceites e
hidrocarburos



Resistencia a
impactos



Resistencia a
La compresión

Ajuste al pie
femenino

Más Liviana

Más Confortable

- ASTM F 2413 Resistencia al impacto del calzado de seguridad
- ASTM F 2413 Resistencia a la compresión del calzado de seguridad
- ASTM F 2413-18 Resistencia al choque eléctrico
- EN 12568 Resistencia al impacto de las punteras de seguridad

Código: QUEEN

VERSIÓN: 6

VIGENTE DESDE: 16 de abril de 2016

Bogotá

parque industrial los nogales Bodega No. 7
Via Bogotá - Siberia / Autopista Medellín
Km. 2.7 Costado Sur/ Segundo Retorno

PBX: (571) 7433330

Barranquilla

PBX: (575) 3583735 - 3450774



www.calzados3025.com

QUEEN

FICHA TÉCNICA

Bota de Seguridad Femenina DIELÉCTRICA



CALZADO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

Ojájeles: Plásticos dieléctricos de alta resistencia.
Cordones: En nylon, con refuerzo interno para mayor resistencia – Algodón encerado. De alta resistencia.

Hilos: COAST aptan 20-40
100% nylon bondeado de Alta resistencia

Lengüeta:

Forro antimicótico, antibacteriano, suave al tacto/
lona de alta resistencia al desgarre
Impermeable / Espuma densidad de 60



Plantillas

- **De Montaje:** CELFIL[®] : 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 (opcional)

Construcción: Sistema Strobell.

Sectores de uso:

Industrial, Agroindustrial, Agropecuario, Construcción, Hidrocarburos, Minería, Comercio y Servicios.

Recomendaciones de uso:

- Si la bota a 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, ojaletes sueltos, sin ojaletes, corte o suela torcida, abultamientos internos, exceso de rebaba, puntos de armado visible, lengüeta suelta y trocados. CALZADOS 30 25 no ofrece garantía por inadecuada rotación de inventario.

Promedio

Peso/1116 grs

Altura int de la caña/118 mm

Altura ext de la caña/160 mm

Bogotá
parque industrial los nogales Bodega No. 7
Via Bogotá - Siberia / Autopista Medellín
Km. 2.7 Costado Sur/ Segundo Retorno

PBX: (571) 7433330

Barranquilla

PBX: (575) 3583735 - 3450774



www.calzados3025.com