



### Descripción

Con una construcción bimaterial y una parte superior de cuero nobuck impermeable, esta bota con punta de acero tiene una plantilla que absorbe los impactos, una plantilla anatómica antimicrobiana y aislamiento eléctrico para una comodidad y protección óptimas.

### Datos Técnicos

**Construcción:** Cementado.

**Aparado:** Cuero Nubuck Water Resistant.

**Forro:** Cuero Napa.

**Cuello y suplente:** Napa acolchada.

**Ganchos:** Polímero de alta resistencia.

**Planta:** Bimaterialidad (caucho acrílico nitrilo /EVA), bicolor, resistente a hidrocarburos, aislante eléctrica y Antislip (EN ISO 13287).

**Puntera:** Acero templado de alta resistencia, según Norma NCh 772 / 2

**Contrafuerte:** Termoplástico cementado.

**Plantilla de armado:** Penetration Proof (anticlavo), compuesta por fibras de poliamida sintetizada, resistente a la perforación según Norma NCh 1797 of.92.

**Plantilla interior:** Preformada intercambiable PU con tratamiento antimicótico y tecnologías SHOCK ABSORBER / COMFORT TECH.

**Certificación:** CESMEC.

**Color:** Café

**Tallas:** 35 a 45.

### Tecnologías y características



Planta resistente a hidrocarburos



Aislante eléctrico



Antislip



Plantilla anticlavo penetration proof



Shock absorber comfort fit



Water resistant



Bidimensionalidad



Light Toe



100% cuero chileno

