



Plantilla Eva Termoformada forrado en textil



Resistencia a la perforación



Dieléctricos



Resistente a Hidrocarburos



Puntera de Acero

### Datos Técnicos

**Construcción:** Inyección directa.

**Capellada:** Cuero nubuck · suede crazy horse.

**Color:** Camel.

**Forro:** Cuero cow suede · pigskin.

**Suplente:** Cuero forrado y acolchado.

**Costuras:** Dobles con nylon imputrescible.

**Contrafuerte:** Termoformado.

**Plantilla Interior:** Eva termoformada forrado en textil.

**Plantilla de Armado:** Fibra sintética anti-perforante.

**Planta:** Bidensidad PU/PU.

**Dieléctrico:** Aislante de la electricidad para tensiones inferiores a 600 Volt. Norma chilena Nch 2147/2.

**Cambrillón:** Acero 2 nervios, 34 Rockwell C.

**Talla:** 35 a 46.

### Tecnologías y características

**Anti Slip:** Suela antideslizante que otorga una mayor estabilidad.

**Anti Fatigue:** Combinación de materiales de distinta densidad en la suela, que otorgan una mayor amortiguación y comodidad.

**Composite Toe:** Puntera de resina plástica certificada, equivalente a la puntera de acero en cuanto a resistencia, con menor conductividad de calor, no es detectada en detectores de metales.

**Anti Perforant Flexible:** Plantilla de armado con fibra sintética Premium anti-perforante, que protege el pie de daños por elementos punzantes, sin perder flexibilidad.

### Descripción

Este zapato de seguridad con punta de acero certificado presenta una construcción duradera y resistente a los hidrocarburos y una suave capellada de cuero en tono caramelo. La suela antideslizante con PU y PU de doble densidad, además de una plantilla flexible anti-perforante, garantiza una absorción de impactos superior y una amortiguación antifatiga.

**NORSEGG**