



Datos Técnicos

Construcción: Inyección directa al cuero.

Aparado: Cuero Tronador Water Resistant con costuras ignífugas.

Forro: Cuero gamuzado y aislante térmico Thinsulate de 200grs.

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

Puntera: Composite 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.

Tallas: 38 a 45.

Tecnologías y características



100% cuero chileno



Aislante eléctrico



Planta resistente a hidrocarburos



Bidimensionalidad



Plantilla anticlavo penetration proof



Water resistant



Light Toe



Shock absorber comfort fit



Antislip

Descripción

Las botas Bota Proflex Soldador 111 N con cuero de plena flor, costuras de Kevlar para protección contra incendios, puntera de acero para evitar perforaciones y aislamiento de PU/PU con forro Thinsulate para brindar calidez y comodidad.