

BOTIN DE SEGURIDAD CLIMBER JACKSON



CARACTERÍSTICAS:

- Plantilla interior preformada intercambiable de Poliuretano con tratamiento antimicótico y tecnologías Shock Absorber/Comfort Fit
- Plantilla de armado penetración Proof (anticlavo), compuesta por fibras de poliamida sintetizada, resistente a la perforación (NCh 1797, Of92)
- Planta bidensidad (Caucho Acrilonitrilo/EVA), bicolor.
- Resistente a hidrocarburos.
- Aislante eléctrico.
- Sistema antitorsión (ayuda a prevenir las torceduras de tobillos).
- Antislip (en ISO 13287).
- Contrafuerte termoplástico cementado.
- Puntera Composite de alta resistencia, según Norma NCh 772/2.
- Forro Cuero Split gamuzado y aislante térmico Thinsulate de 200g

COMPOSICIÓN:

100% Cuero premium natural Chileno

TALLAS:

35 al 47

SECTOR:

Construcción, Obras Civiles, Minería, Logística, Almacenamiento, Manufacturera, Agroindustria, Energía.

COLORES:

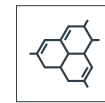
● Gris



WATER RESISTANT



BIDENSIDAD



PLANTA RESISTENTE HIDROCARBUROS



SISTEMA ANTI-TORSIÓN



COMPOSITE TOE



100% CUERO NATURAL CHILENO



CARBONO NEUTRAL



AISLANTE ELÉCTRICO



REFLECTANTES



ANTISLIP



SHOCK ABSORBER



PLANTILLA ANTI-CLAVO



UNISEX