

Datos Técnicos

Construcción: Cementado.

Aparado: Cuero Avalanche graso Water Resistant.

Forro: Napa y cuero gamuzado.

Cuello y suplente: Napa acolchada.

Ganchos: Polímero de alta resistencia.

Pasacordones: Cinta tejida extra resistente

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.

Tallas: 34 a 46.

Color: Negro

Tecnologías y características



Bidimensionalidad



Aislante eléctrico



Antislip



Water resistant



Sistema anti torsión



Planta resistente a hidrocarburos



Plantilla anticlavo penetration proof



Shock absorber comfort fit



100% cuero chileno

Descripción

Los Botines de seguridad Proflex 108C están fabricados con cuero premium 100% natural chileno, lo que garantiza su durabilidad y comodidad. Además, son resistentes al agua y a hidrocarburos, aislantes eléctricos y cuentan con puntera de acero y plantilla anticlavo.

PROFLEX