



### Descripción

Calzado de seguridad con gran cantidad de modelos orientados a las necesidades de las distintas industrias. Diversos sistemas de construcción que dan gran versatilidad y resistencia.

**3M**  
**Thinsulate**  
INSULATION



### Datos Técnicos

**Fabricación:** Inyección directa al corte.

**Aparado:** Cuero Chedron pull up hidrofugado.

**Forro:** Completo en split gamuzado.

**Fuelle:** Forrado y acolchado.

**Tobillera:** Acolchada con espuma de alta densidad.

**Costuras:** Dobles y triples con hilo Nylon T-20 imputrescible.

**Contrafuerte:** Termo-formado de 1.6 mm de espesor.

**Plantilla interior:** Intercambiable, Soft Classic PI 101.

**Plantilla de armar:** Material no tejido.

**Planta:** Poliuretano Bidensidad, resistente a los derivados de los Hidrocarburos.

**Puntera:** LCT no metálica.

**Cambrellón:** Acero templado de dos nervios.

**Talón:** Reforzado.

**Ojetillos:** Plásticos.

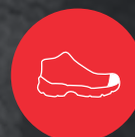
**Cordones:** Sección circular de alta resistencia.

**Certificación:** Nacional.

**Numeración:** 38 al 45.

**Características especiales:** Aislante Eléctrico, según Norma Chilena para tensiones inferiores a 600 volt.

### Tecnologías y características



Puntera de composite



Planta resistente a hidrocarburos



Dielectrico

