



## Botín Puelo

### NU 210



**TB**  
TECNOBOGA

TECNOBOGA ofrece una total y amplia garantía contra defectos de fabricación y de materias primas para su marca de calzado de seguridad Nazca.



TecnoBoga desde el año 2005 está acreditada con un sistema de gestión de calidad que cumple con los requisitos de la norma ISO 9001 para diseño, comercialización, distribución y gestión de la producción de su calzado de seguridad Nazca.

Todos los modelos de calzado de seguridad Nazca llevan un sello cosido en la lengüeta que acredita que el calzado cumple con la Norma Chilena Oficial.

#### Especificaciones Técnicas

Fabricación	Inyección directa al corte
Aparado	Cuero estampado
Color	Café
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	Termoformado de 2.0 mm de espesor
Plantilla interior	Intercambiable, Soft Classic PI 101
Entreplantilla	Antipunzonante de Kevlar
Planta	Poliuretano bidensidad resistente a los derivados de los Hidrocarburos
Puntera	LCT (Light Composite Toe Cap), no metálica
Cambrellón	De acero templado de dos nervios
Aislante térmico	Thinsulate®
Ojetillos	Pasacordones y ganchos no metálicos
Reflectantes	Laterales y en talón
Certificación	Norma Chilena Oficial
Numeración	36 al 45
Características especiales	Aislante Eléctrico según Norma Chilena para tensiones inferiores a 600 volt



**ANTI PUNZONANTE**

Antipunzonante, calzado con entresuela o plantilla de características anti-penetrante, puede tratarse de una entresuela o plantilla metálica o una lámina textil tipo kevlar.



**LIGHT COMPOSITE TOE**

LCT (Light Composite Toe): Punta de compuesto no ferroso. Más liviana y ergonómica que la punta de acero.



**AISLANTE**

El calzado anticonductivo es aquel que por su diseño y componentes cumple con la Norma Chilena Oficial para calzado con Aislación Eléctrica.



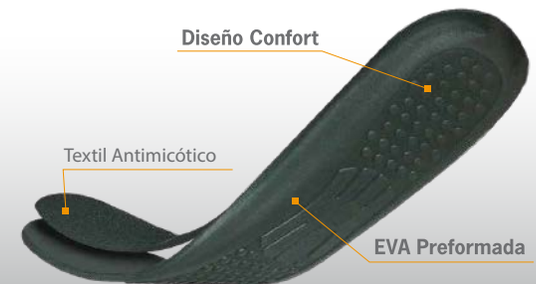
**AISLACIÓN TÉRMICA**

Aislación térmica: El calzado térmico incorpora Thinsulate® y/o chiporro natural, elementos de fabricación especiales y un diseño que hacen posible independizarlo de las condiciones externas de temperatura.



#### Plantilla Intercambiable - PI 101

**SOFT CLASSIC**



[www.nazcaseguridad.cl](http://www.nazcaseguridad.cl)

TecnoBoga suministra esta información sólo a título informativo y se reserva el derecho a efectuar cambios en sus modelos de calzado de seguridad de acuerdo a requerimientos de mercado, sin previo aviso.