



Botín Torino Plus

NT 910



Las plantas de TPU (poliuretano termoplástico) presentan gran resistencia a la abrasión y brindan un excelente grip.



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



Punta de compuesto no ferrosa. Mas liviana y ergonómica que la punta de acero.



Plantilla no metálica, fabricada con fibras de Wellmax cubiertas con cerámica, que otorga más confort, liviandad y flexibilidad que la plantilla de acero. Tiene mejores propiedades de aislación térmica en ambientes de baja temperatura.

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

Tecno Boga



Tecno Boga 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, producción y comercialización 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 hidrofugado |
| Color | Café |
| Forro | Completo en split gamuzado |
| Fuelle | Forrado y acolchado |
| Tobillera | Acolchada |
| Costuras | Dobles con hilo Nylon T-20 impustrescible |
| Contrafuerte | Termoformado de 1,6 mm de espesor |
| Plantilla interior | Intercambiable, soft |
| Plantilla de armar | Material no tejido |
| Planta | Bimaterialidad y Bidensidad PU/TPU, resistente a los derivados de los Hidrocarburos, característica antideslizantes |
| Puntera | LCT no metálica |
| Cambrellón | Acero templado de dos nervios |
| Talón | Reforzado |
| Ojetillos | Pasacordones no metálicos |
| Cordones | Sección circular de alta resistencia |
| Certificación | Norma Chilena Oficial |
| Numeración | 38 al 46 |
| Características Especiales | Aislante Eléctrico según Norma Chilena para tensiones inferiores a 600 volt |



www.nazcaseguridad.cl

Tecno Boga 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.