

TERRANOVA HIGH

CALZADO DE SEGURIDAD



CARACTERÍSTICAS

El modelo Terranova High ha sido desarrollado para responder a las exigencias del trabajo, garantizando simultáneamente un alto nivel de confort para su uso diario. En términos de seguridad, este calzado incorpora una puntera de composite. Es un calzado dieléctrico, resistente a hidrocarburos y sus derivados, cuenta con antiperforante textil de 1100N garantizando una defensa superior en condiciones industriales adversas. Su suela antideslizante S.R.C ofrece una tracción ideal en diversas superficies. El modelo Terranova High está certificado bajo la Norma EN20345, cumpliendo con los estándares internacionales de seguridad y desempeño en calzado de protección.



VISTA LATERAL



Negro

Refuerzos de TPU
Puntera y talón



PLANTA
EVA/RUBER



Suela
antideslizante S.R.C

Puntera de
seguridad
Composite

DIELÉCTRICO
FUNCIÓN DIELÉCTRICO

COMPOSICIÓN

- Capellada: Microfibra de cuero Vegano
- Forro: Textil
- Puntera: Composite 200J.
- Plantilla: Antiperforante textil 1100N.
- Suela: Eva/Rubber

MATERIALES



CAPELLADA
MICROFIBRA



PLANTA
EVA/RUBER



TEJIDO
ANTIBACTERIAL



PUNTERA
COMPOSITE

TECNOLOGÍAS



PUNTERA DE
SEGURIDAD



AISLAMIENTO
DIELÉCTRICO



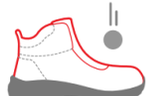
RESISTENTE A HIDROCARBUROS
Y SUS DERIVADOS



REPELENTE
AL AGUA



PLANTILLA
ANTIPERFORANTE



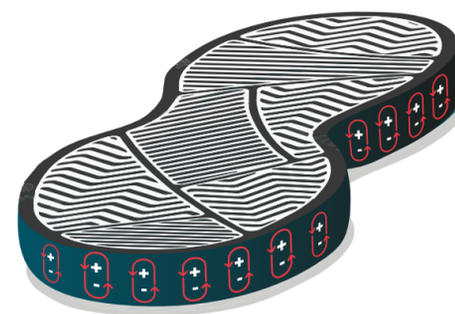
RESISTENCIA A
IMPACTOS



SUELA
ANTIDESLIZANTE



MATERIALES
LIVIANOS



La Función **DIELÉCTRICO** esta fabricado con materiales no conductores, como ciertos tipos de goma, caucho o polímeros aislantes, que impiden que la electricidad fluya a través del calzado, protegiendo al usuario de descargas eléctricas.

TALLAS

CALZADO DE SEGURIDAD QUEBEC TERRANOVA HIGH

TALLA	CÓDIGO
34	153621329390
35	153621329391
36	153621329392
37	153621329393
38	153621329394
39	153621329395
40	153621329396

41	153621329397
42	153621329398
43	153621329399
44	153621329400
45	153621329401
46	153621329402
47	153621329403