

# ZAPATO V910 AZUL

Cód. 07-01-023

# V-FLEX®

TALLAS 36 a la 46

## CARACTERÍSTICAS

Calzado de seguridad de alto desempeño, diseñado para entornos exigentes. Incorpora planta bi-densidad en poliuretano base poliéster, con excelente adherencia, resistencia a la abrasión, hidrocarburos y bajas temperaturas. Su construcción garantiza confort, durabilidad y protección eléctrica, ideal para jornadas prolongadas y variadas condiciones de trabajo.

## NORMAS

Norma Europea



EN ISO 20345:2022+A1:2024  
SBP SR FO

Norma Americana



F2412-18 (EH)  
(Aislante eléctrico)



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Aparado: Microfibra Textil.
- Altura Caña: 70 mm.
- Forro Caña: Textil.
- Aplicación: Refuerzo de goma en punta y talón.
- Planta Estándar: Poliuretano Bi-Densidad Sistema poliéster, antideslizante.
- Aislante: Para riesgo eléctrico inferiores a 600 Volt. Ensayo de 18.000 Volt a 60 Hz durante 1 minuto sin fuga mayor a 1 mA. ASTM F2412-11 (EH).
- Plantilla Interior: PU Textil, antimicótica e intercambiable
- Cordones: Poliéster resistencia mínima 50 Kg/F.
- Puntera de acero.
- SBP: Puntera de seguridad + resistencia a la perforación.
- SR: Resistencia al deslizamiento (cerámica con detergente y acero con glicerina).
- FO: Suela resistente a hidrocarburos.



## TECNOLOGÍAS



PUNTERA DE ACERO



CALZADO ANTIDESLIZANTE



PLANTILLA TEXTIL ANTIPERFORANTE



CALZADO AISLANTE



RESISTENCIA A ÁCIDOS E HIDROCARBUROS

## TABLA DE TALLAS

TALLA	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
CM	24	24,7	25,4	26	26,7	27,4	28	28,7	29,4	30	30,7

Para saber su talla correcta debe medir del borde del talón a la punta de los dedos

# TRECK®

CHILE: Fono: 22 490 99 10 | Contacto: [ventas@treck.cl](mailto:ventas@treck.cl)  
PERÚ: Fono: +519 80 92 03 23 | +519 58 19 91 05 | Contacto: [ventas@treck.pe](mailto:ventas@treck.pe)  
URUGUAY: Fono: +598 2200 40 42 | +598 91519097 | Contacto: [ventas@treck.uy](mailto:ventas@treck.uy)

[WWW.TRECKSAFETY.COM](http://WWW.TRECKSAFETY.COM)