

# ZAPATILLA S21 NEGRA

Cód. 07-02-105



TALLAS 34 a la 46

## CARACTERÍSTICAS

Calzados ocupacionales certificados bajo Norma EN ISO 20.345:2011. Cumplen con todas las exigencias de un calzado de seguridad y trabajo salvo en lo que se refiere a la puntera de protección de impacto ya que no la poseen. Aptos para labores donde no exista riesgo de impacto o caída de objetos en el pie o bien como complemento de uniforme. Su planta antideslizante de standard EN ISO le permite un excelente agarre y durabilidad.

## NORMAS

Norma Europea



Norma Americana



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Aparado: Cuero Impermeabilizado blanco 1,8 de espesor, resistencia al desgarro de 80 N/mm y tracción mayor a 2,5 kg F/mm2.
- Altura Caña: 75 mm.
- Forro: Forro completo textil.
- Planta Estándar: Poliuretano - Goma sistema poliéster. Antideslizante según Norma EN ISO 20347:2012 SRA. Talón Absorción Impacto.
- Aislante: Para riesgo eléctrico inferiores a 600 V.
- Puntera: Termoformada de 1,5 mm (No es un calzado de seguridad).
- Contrafuerte: Termoplástico Ultra-Termoformado de 1,5 a 1,8 mm.
- Plantilla de Armado: No tejido Fibertex de 2,00 mm, absorción mínima 35%, expulsión 40% mínimo de agua.
- Plantilla Interior: Poliuretano.
- Hilo de Aparado: Nylon de alta resistencia títulos 20 y 40.
- Cordones: Poliéster resistencia mínima 50 Kg/F.
- Uso General: Calzado ocupacional de uso general.  
No es calzado de seguridad.



## TECNOLOGÍAS



CALZADO AISLANTE



PUNTERA TERMOFORMADA



CALZADO ANTIDESLIZANTE

## TABLA DE TALLAS (CM)

TALLA	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
cm	22,5	23,4	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.



CHILE / Fono: 22 490 99 10 | Contacto: ventas@treck.cl  
PERÚ / Fono: +519 80 92 03 23 | +519 58 19 91 05 | Contacto: ventas@treck.pe  
[WWW.TRECKSAFETY.COM](http://WWW.TRECKSAFETY.COM)