

BERING HIGH RED

CALZADO DE SEGURIDAD



Calzado de seguridad de caña Alta (13,5 cm), diseñado para ofrecer comodidad, protección y rendimiento en cualquier entorno. Su plantilla interior de gel proporciona un confort superior, mientras que su diseño liviano y ergonómico asegura un uso prolongado sin fatiga. Además, incluye sobrepuntera y refuerzos laterales de goma, así como un detalle reflectante en el talón.

Incorpora una membrana Smart-Dry impermeable y respirable, ideal para enfrentar climas fríos, lluviosos o urbanos. Destaca su protección de goma en la punta y el talón, junto con costuras de hilos de nylon de alta resistencia para mayor durabilidad. La plantilla anatómica antibacterial garantiza higiene, y su suela con excelente tracción ofrece estabilidad en cualquier superficie.

CARACTERÍSTICAS

ENTRESUELA DE EVA CAUCHO

Amortiguación y flexibilidad

THINSULATE 3M

Regulador térmico de bajas y altas temperaturas

CAPELLADA MALLA/CANVAS

Protección y alta resistencia

PUNTERA COMPOSITE

Mayor protección

SUELA DE GOMA ANTIDESLIZANTE

Agarre y durabilidad



VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL

TECNOLOGÍAS



RENDIMIENTO

- Construido con una membrana impermeable transpirable Smart - DRY para bloquear la humedad y mantener los pies secos.
- La suela de goma antideslizante es resistente al aceite, a los resbalones en diferentes tipos de suelos.
- Calzado Dielectrico proporciona protección para el contacto accidental con circuitos eléctricos activos.
- Calzado con certificación Caltex, diseñado para resistir ácidos y cumplir con los más altos estándares de seguridad.
- Costuras dobles y triples reforzadas en los puntos de tensión.
- La suela y la entresuela cumplen con los estándares de la NORMA EUROPEA EN ISO 20345 resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

COMPOSICIÓN

- Capellada: Malla / Canvas
- Construcción: Malla
- Puntera: Composite
- Plantilla: Antiperforante textil
- Planta: Eva / Caucho
- Peso Promedio: 808 grs

CERTIFICACIÓN

- Certificado en ISO 20345:2011 • Categoría SBP SRC
- Ensayo Nch 2147/2 (Aislación eléctrica)
- Ensayo Nch 1836 (Planta resistente a los hidrocarburos)
- Ensayo caltex UNE 40380 categoría III y NCH 3259/2011 (antiácido)
- Inscrito en registro de fabricantes e importadores de ISP

TALLAS

TALLA	CÓDIGO
34	153553419330
35	153553413038
36	153553413039
37	153553413040
38	153553413041
39	153553413042
40	153553413043
41	153553413044
42	153553413045
43	153553413046
44	153553413047
45	153553413048
46	153553413049
47	153553419331
48	153553419332

**WORK
WITHOUT
LIMITS**
HARDWORK.CL