BERING LOW RED CALZADO DE SEGURIDAD



Zapato de seguridad de caña baja (11 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 © Amortiquación y flexibilidad VISTA LATERAL THINSULATE 3M ○ Regulador térmico de bajas y altas temperaturas **CAPELLADA MALLA/CANVAS ©** Protección y alta resistencia VISTA FRONTAL **PUNTERA COMPOSITE** © Mayor protección **SUELA DE GOMA ANTIDESLIZANTE** Agarre y durabilidad **TECNOLOGÍAS**



- 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: 772 grs



CERTIFICACIÓN

- Certificado en ISO 20345:2011
- Categoría SBP SRC
- 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	153553429375
35	153553429376
36	153553429377
37	153553429378
38	153553429379
39	153553429380
40	153553429381
41	153553429382
42	153553429383
43	153553429384
44	153553429385
45	153553429386
46	153553429387
47	153553429388
48	153553429389

