

BERING LOW HW

Calzado de seguridad

Certificado EN ISO 20345 / Inscrito en el ISP



CARACTERÍSTICAS

Calzado de seguridad clase I, antideslizante, repelente a los ácidos, resistente a los hidrocarburos y plantilla interior de gel, que entrega comodidad y confort.

Zapato liviano y cómodo, con membrana Smart-Dry, impermeable y respirable.

Posee una protección de goma en la punta y en el talón.

Costuras con hilo de nylon de alta resistencia, plantilla interior anatómica antibacterial y se complementa con una suela con gran agarre y frenado, con entre suela de Eva.

Perfecto en caminatas, tanto en climas fríos y lluviosos, como en la ciudad.

Posee resistencia a la penetración de ácidos (Ensayo Caltex, Categoría III).

Diseño Outdoor Caña baja, mide 11 cm.

Plantilla antiperforante tipo kevlar.

Sobrepuntera y laterales de goma.

Reflectante en la zona del talón.



CE NORMAS / CERTIFICACIONES

Certificado EN ISO 20345 (Antideslizante)

Ensayo NCh 1836 (Planta resistente a los hidrocarburos)

Ensayo NCh 2147/2 (Aislación eléctrica)

Ensayo Caltex UNE 40380 categoría III y Nch 3259/2011 (Antiácido)

Inscrito en Registro de Fabricantes e Importadores de ISP

Comercial y Seguridad Industrial Atacama Spa - contacto@siat.cl - 56 9 8224 2618

TECNOLOGÍAS



SLIP RESISTANT



COMPOSITE TOE



LIGHTWEIGHT



RESISTANT TO ACIDS AND HYDROCARBONS (CESMEC)



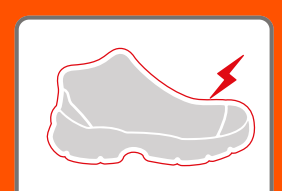
HUMIDITY EVACUATION



ANTIMICROBIAL



KEVLAR



DIELECTRIC



ANTIÁCIDO (ENSAYO CALTEX)

COMPOSICIÓN

Capellada: Malla/Canvas

Forro: Malla

Puntera: Composite

Puntera: Eva/Caucho

TALLAS

TALLA	CÓDIGO
39	153553421987
40	153553421988
41	153553421989
42	153553421990
43	153553421991
44	153553421992
45	153553421993

www.comercialsiat.cl