



Sir Safety System S.p.A. unipersonale Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l. Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli 06081 Assisi - Perugia - Italy Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747 P.IVA e C.F. 03359340548 Viale Europa 74 20090 Cusago Milano Tel. 02.90394575 Fax 02.90394441 export@sirsafety.com www.sirsafety.com

Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2015

Nombre: BOTA OVERCAP PLUS Código: MB2117Z9 MB21 CALZADO SERIE OVERCAP

Descripción

Modelo bota, con corte de piel flor imprimida, puntera en fibra de vidrio y lámina de composite de espesor homogéneo de 4 mm. Sin metal. La suela PU/PU, gracias a su esculpido especial, garantiza un efecto altamente drenante cuando hay líquidos. La zona mediana con ranura está diseñada para reforzar la adherencia al estar en escaleras de mano. Antideslizante de grado SRC. La plantilla, hecha de espuma de poliuretano de alta capacidad, se adapta especialmente al calzado pesado. Espesor variable: 4,5 mm en la zona delanteray 9 mm en la zona del talón. Con notables propiedades antichoque y de larga duración. Forrada en la zona de la planta. Antiestática. El forro 3D-TEX de poliéster está estudiado específicamente para permitir la ventilación del pie y reducir así la sudoración.

Características principales:

- -Diseño macizo, apto para suelos con alto grado de aspereza
- -Forma muy amplia, con horma 12, por lo que da gran comodidad al pie, sea cual fuere su conformación
- -El poliuretano de celdas anchas de la suela ofrece un alto desempeño antichoque
- -El empeine protege la piel de la parte delantera contra los golpes.

El producto ha sido diseñado y realizado para respetar el Reglamento (UE) 2016/425 y sus modificaciones posteriores.



(UE) 2016/425 y sus modificaciones posteriores.		
Categoría II	Color NEGRO	Tallas 39 - 47
Cantidad Caja 5 Destreza	Certificaciones EN ISO 20345 EN Valori:S3 SRC	Conservar los zapatos limpios en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor y protegido de la exposición directa a la luz. Antes de cada uso es necesario comprobar que los zapatos estén en perfectas condiciones, y si no están íntegros, se deben sustituir. Los zapatos se deben limpiar con cepillos de cerdas suaves y agua. No utilizar sustancias químicas que podrían dañar los materiales.