



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

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

FICHA TECNICA

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com

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

Nombre: ZAPATO ALTO OVERCAP SALDATORE	Código: MB2112Z9	MB21 CALZADO SERIE OVERCAP
----------------------------------------------	-------------------------	-----------------------------------

Descripción

Calzado alto, ideal para la protección para soldadura, con corte de piel flor imprimida, cierre con velcro. Con puntera en fibra de vidrio y lámina de composite de espesor homogéneo de 4 mm. 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 Multi-Hole es de material EVA multiperforado con propiedades antichoque de espesor variable: 3 mm en la parte delantera y 10 mm en la zona del tacón. Forro de poliéster. 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, 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.

Categoría II	Color NEGRO	Tallas 38 - 47
Cantidad Caja 5	Certificaciones EN ISO 20345  Valori:S3 SRC	Precauciones 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.
Destreza		