

# i-OMEGA i-OMEGA TOP

• AISLAMIENTO ELÉCTRICO COMPLETO



 **BASE**  
feel the comfort 

# AISLAMIENTO ELÉCTRICO COMPLETO





# PROTECCIÓN QUE AÍSLA AL USUARIO DE PELIGROS ELÉCTRICOS.

## LÍNEAS CON PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS ELÉCTRICOS

> SPECIAL



El sistema de riesgo eléctrico garantiza el aislamiento eléctrico en el calzado, proporcionando la máxima seguridad para quienes trabajan en entornos eléctricos de alto riesgo.

### SECTORES

- > INDUSTRIA LIGERA
- > AUTOMOCIÓN
- > ELÉCTRICO



**VEA EL VÍDEO Y DESCUBRE  
NUESTRO CALZADO DE  
SEGURIDAD**

## CARACTERÍSTICAS



»  
RESISTENCIA ELÉCTRICA:  
18.000 V DURANTE  
1 MINUTO  
(con corriente de fuga  
inferior a 1 mA)



»  
AISLAMIENTO  
TOTAL



»  
COLLARÍN  
ACOLCHADO



»  
INSERTO  
ANTIPERFORACIÓN



»  
PLANTILLA  
TRANSPIRABLE CON  
AISLAMIENTO ELÉCTRICO



# I-OMEGA E I-OMEGA TOP: LISTOS PARA TODO

## SEGURIDAD CERTIFICADA

- › Certificado de acuerdo con la norma americana ASTM
- › Resistencia eléctrica probada a 18.000 V durante 1 minuto, con corriente de fuga inferior a 1 mA

## AISLAMIENTO TOTAL

- › Suela fabricada íntegramente con materiales aislantes para garantizar la no conductividad eléctrica
- › Sin componentes metálicos en el calzado, proporcionando un aislamiento eléctrico completo

## COLLARÍN ACOLCHADO

- › Reduce la presión en la zona del talón y mejora la comodidad

## PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN EH FRESH'N FLEX

- › Inserto de tejido balístico de alto rendimiento resistente a la perforación y aislante eléctrico
- › **ESTÁNDAR 20345-2022 PS**  
(Clavo 3 mm - Fuerza 1100 N)
- › **SOSTENIBLE**, compuesto por más de un 40% de materiales reciclados

## SUELA AIRTECH + TPU-SKIN EH

- › Nueva suela aislante eléctrica. Grosor reducido de la suela para mejorar la flexibilidad y la amortiguación

## PROTECCIÓN LATERAL

- › Reduce el riesgo de lesiones por impactos laterales



Para una protección completa, se aconseja utilizar el calzado:

- › EN CONDICIONES SECAS
- › CON GUANTES AISLANTES
- › CON ALFOMBRAS AISLANTES ELÉCTRICAS

>>>

# **PLANTILLAS DRY'N AIR COMFORT+ EH WEARECO**



## **CÓMODA**

Hecha de material suave y resistente, la plantilla garantiza apoyo y comodidad durante todo el día.

## **TRANSPIRABLE**

El material de celdas abiertas con microagujeros favorece la circulación del aire, manteniendo los pies frescos y secos.

## **AISLANTE ELÉCTRICA**

Diseñada con materiales completamente aisladores, ofrece una protección eficaz en entornos de riesgo eléctrico.

## **ECOLÓGICA**

Fabricada con más del 50% de materiales reciclados, ayuda a proteger el medio ambiente al tiempo que mantiene un alto rendimiento.

# i-OMEGA

## B1235A



(EN ISO 20345:2022 + A1:2024)

SB E WPA PS CI FO SR | Talla: 35-48



#### CORTE

Piel Nabutek hidrofugada

#### FORRO

SmellStop antiolor y antibacteriano\*

#### PLANTILLA

EH Fresh'n Flex

#### PUNTERA

SlimCap

#### SUELA

EH AirTech + Tpu-Skin®

# i-OMEGA TOP

B1236A



(EN ISO 20345:2022 + A1:2024)

SB E WPA PS CI FO SR | Talla: 35-48



#### CORTE

Piel Nabutek hidrofugada

#### FORRO

SmellStop antiolor y antibacteriano\*

#### PLANTILLA

EH Fresh'n Flex

#### PUNTERA

SlimCap

#### SUELA

EH AirTech + Tpu-Skin®

**Base Protection Srl Unipersonale**

Italy - 76121 Barletta (BT)

Via dell'Unione Europea, 61

T +39 0883 334811

F +39 0883 334824

E info@baseprotection.com

W www.baseprotection.com

