

 **SHOES**  
**FOR CREWS**<sup>®</sup>  
— THE SHOE THAT GRIPS<sup>®</sup> —

 PERES SPORTS



 **SHOES**  
**FOR CREWS**<sup>™</sup>



# DEFENSE HIGH O2 HRO WR SRC ESD

UNISEX: 62211 NEGRO | NÚMERO: EU 36-48, UK 3-13 | EN ISO 20347:2012 [O2 SRC ESD]



- IMPERMEABLE**
- 100% poliéster
  - Membrana transpirable
  - 50,00 flexiones impermeables
  - Método de prueba MVT EN ISO 20345 - 41.2 mg/cm<sup>2</sup>
  - **ISO 16604 Resistente a los agentes patógenos transmitidos por la sangre**

GUÍA DE DATOS	
Certificación:	EN ISO 20347:2012 [O2 HRO WR SRC ESD]
Material superior:	Piel y malla
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	EVA
Material de la suela:	Caucho
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China

**O2 ESD CE UK CA** CERTIFICADO CE O2 HRO WR SRC ESD según las normas EN ISO 20347:2012



- SUELA ANTIDESLIZANTE SUPERIOR DE SFC**
- TRIPGUARD** - Permite la facilidad de movimiento entre superficies diferentes
- Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies
  - Profundidad adicional para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso

El área de superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento

**Suela con alta RESISTANCIA A LA ACUMULACIÓN DE RESIDUOS**

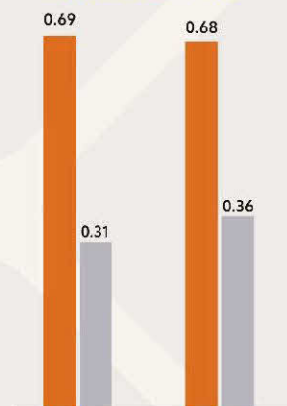
Entresuela de EVA para mayor comodidad

Plantilla acolchada extraíble



Peso (por zapato): 544 gramos  
Caña de 8" or 20.3 cm de altura

## REQUISITO ESTANDAR



**Cerámica + Laurilsulfato sódico**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

## REQUISITO SR



**Cerámica + Glicerina**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

■ Suela de Shoes For Crews  
■ Estándar de la Industria

Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0,0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1,0 (muy alto nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.



# DEFENSE MID O2 HRO WR SRC ESD

UNISEX: 62210 NEGRO | NÚMERO: EU 36-48, UK 3-13 | EN ISO 20347:2012 [O2 SRC ESD]



- IMPERMEABLE**
- 100% poliéster
  - Membrana transpirable
  - 50,00 flexiones impermeables
  - Método de prueba MVT EN ISO 20345 - 41.2 mg/cm<sup>2</sup>
  - **ISO 16604 Resistente a los agentes patógenos transmitidos por la sangre**

GUÍA DE DATOS	
Certificación:	EN ISO 20347:2012 [O2 HRO WR SRC ESD]
Material superior:	Piel y malla
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	EVA
Material de la suela:	Caucho
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China

O2 ESD CE UK CA CERTIFICADO CE O2 HRO WR SRC ESD según las normas EN ISO 20347:2012



- SUELA ANTIDESLIZANTE SUPERIOR DE SFC**
- TRIPGUARD** - Permite la facilidad de movimiento entre superficies diferentes
- Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies
  - Profundidad adicional para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso

El área de superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento

Suela con alta RESISTENCIA A LA ACUMULACIÓN DE RESIDUOS

Entresuela de EVA para mayor comodidad

Plantilla acolchada extraíble

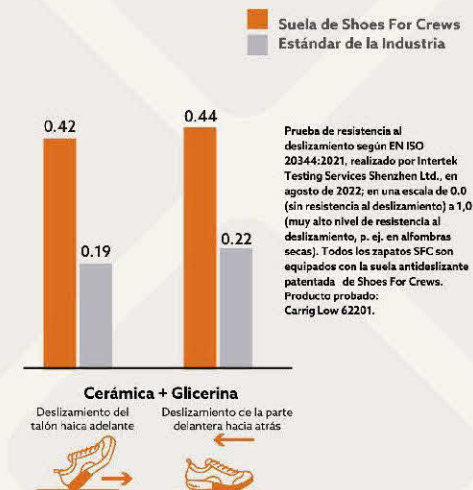


Peso (por zapato): 544gramos  
Caña de 8" 20,3 cm de altura

## REQUISITO ESTANDAR



## REQUISITO SR





# GUARD HIGH S3 HRO WR SRC ESD

UNISEX: 72238 NEGRO | NÚMERO: EU 36-48, UK 3-13 | EN ISO 20345:2011 [S3 SRC ESD]



Amortiguación extra

Cuero

Cremallera lateral

Libre de metal

Forro de poliéster

fácil de limpiar

- IMPERMEABLE**
  - 100% poliéster
  - Membrana transpirable
  - 50,00 flexiones impermeables
  - Método de prueba MVT EN ISO 20345 - 41.2 mg/cm2
  - **ISO 16604 Resistente a los agentes patógenos transmitidos por la sangre**
- PUNTERA DE SEGURIDAD COMPUESTA**
- RESISTANTE A LA PERFORACIÓN**

GUÍA DE DATOS	
Certificación:	EN ISO 20345:2011 [S3 SRC ESD]
Material superior:	Cuero
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	EVA
Material de la suela:	Caucho
Puntera de seguridad:	Compuesta
País de origen:	China

OE ESD CE UK CA CERTIFICADO DE S3 SRC ESD según las normas EN ISO 20345:2011



- SUELA ANTIDESLIZANTE SUPERIOR DE SFC**
- TRIPGUARD** - Permite la facilidad de movimiento entre superficies diferentes
  - Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies
  - Profundidad adicional para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso

El área de superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento

Suela con alta RESISTANCIA A LA ACUMULACIÓN DE RESIDUOS

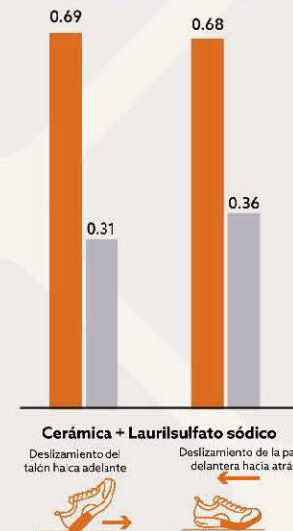
Entresuela de EVA para mayor comodidad

Plantilla acolchada extraíble

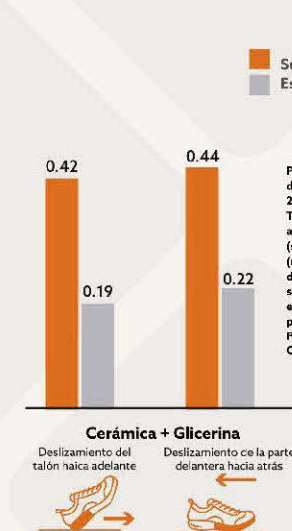


Peso (por zapato): 775gramos  
Caña de 8" 20.3 cm de altura

## REQUISITO ESTANDAR



## REQUISITO SR



Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0,0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1,0 (muy alto nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.



# GUARD MID S3 HRO WR SRC ESD

UNISEX: 72237 NEGRO | NÚMERO: EU 36-48, UK 3-13 | EN ISO 20345:2011 [S3 SRC ESD]



- IMPERMEABLE**
  - 100% poliéster
  - Membrana transpirable
  - 50,00 flexiones impermeables
  - Método de prueba MVT EN ISO 20345 - 41.2 mg/cm<sup>2</sup>
  - **ISO 16604 Resistente a los agentes patógenos transmitidos por la sangre**
- PUNTERA DE SEGURIDAD COMPUESTA**
- RESISTANTE A LA PERFORACIÓN**

GUÍA DE DATOS	
Certificación:	EN ISO 20345:2011 [S3 SRC ESD]
Material superior:	Cuero
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	EVA
Material de la suela:	Caucho
Puntera de seguridad:	Compuesta
País de origen:	China

CERTIFICADO DE S3 SRC ESD según las normas EN ISO 20345:2011



- SUELA ANTIDESLIZANTE SUPERIOR DE SFC**
- TRIPGUARD** - Permite la facilidad de movimiento entre superficies diferentes
  - Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies
  - Profundidad adicional para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso

El área de superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento

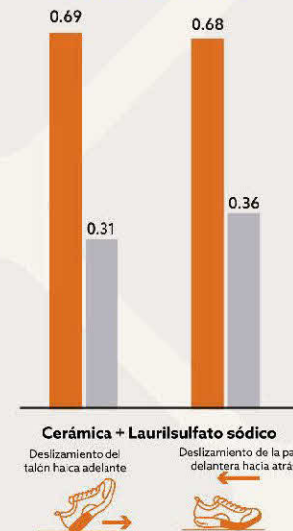


Entresuela de EVA para mayor comodidad

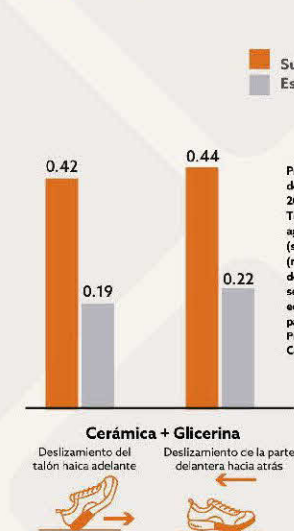
Plantilla acolchada extraíble

Peso (por zapato): 746 gramos  
Caña de 6" 15.2 cm de altura

## REQUISITO ESTANDAR



## REQUISITO SR



Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0,0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1,0 (muy alto nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.



# CARRIG MID O2 SRC CI HI ESD

UNISEXO: 62202 NEGRO | TAMAÑO: EU 36-48, UK 3-13 | EN ISO 20347:2012 [O2 SRC CI HI ESD]



Cuero/Malla

Fácil de limpiar



Libre de metales



**IMPERMEABLE**

- 100% poliéster
- Membrana transpirable
- 50,000 flexes impermeables
- Método de prueba MVT EN ISO 20345 - 41,2 cm/cm<sup>2</sup>
- **ISO 16604 resistente a patógenos transmitidos por la sangre**



**SUELA SFC EXTREMADAMENTE RESISTENTE AL DESLIZAMIENTO**



**TRIPGUARD PARA PROTEGER CONTRA CAÍDAS**

- Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies.
- Profundidad añadida para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso.
- La superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento.



**Los pulmones de tracción RESISTENTES A LAS OBSTRUCCIONES** tienen un espacio amplio que no permitirá que la suciedad y los desechos se atasquen en la suela exterior.

**Peso (por zapato):**  
507 gramos  
(basado en el tamaño 39)

O2 ESD CE UK CA

CERTIFICADO CE O2 SRC CI HI ESD según EN ISO 20347:2012



Plantilla extraíble de PU acolchada

Entresuela de EVA amortiguadora para mayor comodidad

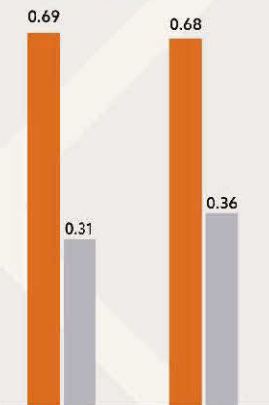
Forro de poliéster



## GUÍA DE DATOS

Certificación:	EN ISO 20347:2012 [O2 SRC CI HI ESD]
Material superior:	Cuero/Malla
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	EVA
Material de la suela:	Goma
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China

### REQUISITO ESTANDAR



**Cerámica + Laurilsulfato sódico**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

### REQUISITO SR



**Cerámica + Glicerina**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

Shoes For Crews  
Estándar de la Industria

Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0,0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1,0 (muy alto nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.



# CARRIG LOW O2 SRC CI HI ESD

UNISEXO: 62201 NEGRO | TAMAÑO: EU 36-48, UK 3-13 | EN ISO 20347:2012 [O2 SRC CI HI ESD]



Cuero/Malla | Fácil de limpiar

Libre de metales

- IMPERMEABLE**
- 100% poliéster
  - Membrana transpirable
  - 50,000 flexes impermeables
  - Método de prueba MVT EN ISO 20345 - 41,2 cm/cm<sup>2</sup>
  - ISO 16604 resistente a patógenos transmitidos por la sangre

## GUÍA DE DATOS

Certificación:	EN ISO 20347:2012 [O2 SRC CI HI ESD]
Material superior:	Cuero/Malla
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	EVA
Material de la suela:	Goma
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China

CERTIFICADO CE O2 SRC CI HI ESD según EN ISO 20347:2012



**SUELA SFC EXTREMADAMENTE RESISTENTE AL DESLIZAMIENTO**

- TRIPGUARD PARA PROTEGER CONTRA CAÍDAS**
- Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies.
  - Profundidad añadida para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso.
  - La superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento.

Plantilla extraíble de PU acolchada

**Los pulmones de tracción RESISTENTES A LAS OBSTRUCCIONES** tienen un espacio amplio que no permitirá que la suciedad y los desechos se atasquen en la suela exterior.

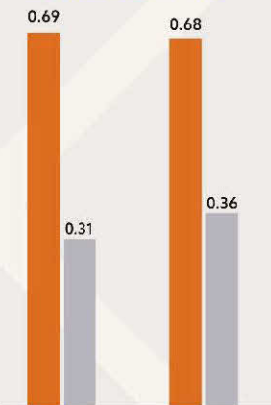
**Peso (por zapato): 526 gramos**  
(basado en el tamaño 43)

Entresuela de EVA amortiguadora para mayor comodidad

Forro de poliéster

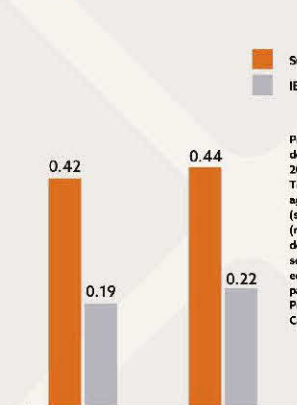


### REQUISITO ESTANDAR



**Cerámica + Laurilsulfato sódico**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

### REQUISITO SR



**Cerámica + Glicerina**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0,0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1,0 (muy alto nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.



# CALLAN MID O2 SRC CI HI ESD

UNISEXO: 62204 NEGRO | TAMAÑO: EU 36-48, UK 3-13 | EN ISO 20347:2012 [O2 SRC CI HI ESD]



Cuero

Fácil de limpiar

Libre de metales

- IMPERMEABLE**
- 100% poliéster
  - Membrana transpirable
  - 50,000 flexes impermeables
  - Método de prueba MVT EN ISO 20345 - 41,2 cm/cm<sup>2</sup>
  - ISO 16604 resistente a patógenos transmitidos por la sangre

## GUÍA DE DATOS

Certificación:	EN ISO 20347:2012 [O2 SRC CI HI ESD]
Material superior:	Cuero
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	EVA
Material de la suela:	Goma
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China

O2 ESD CE UK CERTIFICADO CE O2 SRC CI HI ESD según EN ISO 20347:2012



**SUELA SFC EXTREMADAMENTE RESISTENTE AL DESLIZAMIENTO**

**TRIPGUARD PARA PROTEGER CONTRA CAÍDAS**

- Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies.
- Profundidad añadida para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso.
- La superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento.

Plantilla extraíble de PU acolchada

**Los pulmones de tracción RESISTENTES A LAS OBSTRUCCIONES** tienen un espacio amplio que no permitirá que la suciedad y los desechos se atasquen en la suela exterior.

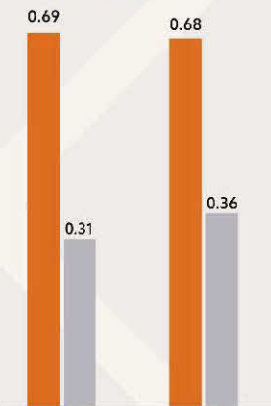
Entresuela de EVA amortiguadora para mayor comodidad

Forro de poliéster



Peso (por zapato):  
585 gramos  
(basado en el tamaño 42)

### REQUISITO ESTANDAR



**Cerámica + Laurilsulfato sódico**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

### REQUISITO SR



**Cerámica + Glicerina**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

Suela de Shoes For Crews  
IEstándar de la Industria

Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0,0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1,0 (muy alto nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.



# CALLAN LOW O2 SRC CI HI ESD

UNISEXO: 62203 NEGRO | TAMAÑO: EU 36-48, UK 3-13 | EN ISO 20347:2012 [O2 SRC CI HI ESD]



**Cuero**

**Fácil de limpiar**

**Libre de metales**

**IMPERMEABLE**  
 - 100% poliéster  
 - Membrana transpirable  
 - 50,000 flexes impermeables  
 - Método de prueba MVT EN ISO 20345 - 41,2 cm/cm<sup>2</sup>  
 - ISO 16604 resistente a patógenos transmitidos por la sangre

**CERTIFICADO CE O2 SRC CI HI ESD según EN ISO 20347:2012**



**Plantilla extraíble de PU acolchada**

**SUELA SFC EXTREMADAMENTE RESISTENTE AL DESLIZAMIENTO**

**TRIPGUARD PARA PROTEGER CONTRA CAÍDAS**  
 - Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies.  
 - Profundidad añadida para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso.  
 - La superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento.

**Los pulmones de tracción RESISTENTES A LAS OBSTRUCCIONES tienen un espacio amplio que no permitirá que la suciedad y los desechos se atasquen en la suela exterior.**

**Peso (por zapato): 510 gramos (basado en el tamaño 43)**



**Entresuela de EVA amortiguadora para mayor comodidad**

**Forro de poliéster**

## GUÍA DE DATOS

Certificación:	EN ISO 20347:2012 [O2 SRC CI HI ESD]
Material superior:	Cuero
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	EVA
Material de la suela:	Goma
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China

### REQUISITO ESTANDAR



**Cerámica + Laurilsulfato sódico**  
 Deslizamiento del talón hacia adelante  
 Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

### REQUISITO SR



**Cerámica + Glicerina**  
 Deslizamiento del talón hacia adelante  
 Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0,0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1,0 (mayor nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.



# CAMBRIDGE GL O2 SRC ESD

UNISEX: 62207 NEGRO | NÚMERO: EU 38-49 UK 5-14 | EN ISO 20347:2012 [O2 SRC ESD]



Cuello acolchado



Cuero

Ajuste regular



**IMPERMEABLE** - diseñado para repeler el agua y mantener el pie seco.

**O2 ESD CE UK CA** CERTIFICADO CE O2 HRO WR SRC ESD según las normas EN ISO 20347:2012



Material de la entresuela - Rubber

**Suela con alta RESISTANCIA A LA ACUMULACIÓN DE RESIDUOS**



**SUELA ANTIDESLIZANTE SUPERIOR DE SFC**



**TRIPGUARD** - Permite la facilidad de movimiento entre superficies diferentes

- Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies
- Profundidad adicional para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso

El área de superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento

Peso (por zapato): 360 gramos

Forro de poliéster

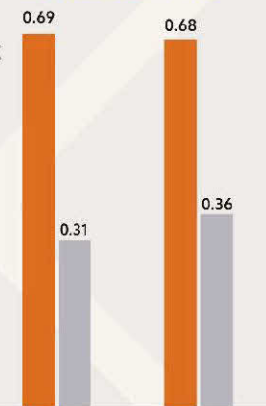
Plantilla acolchada extraíble PU



## GUÍA DE DATOS

Certificación:	EN ISO 20347:2012 [S3 SRC ESD]
Material superior:	Cuero
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	Caucho
Material de la suela:	Caucho
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China

### REQUISITO ESTANDAR



**Cerámica + Laurilsulfato sódico**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

### REQUISITO SR



**Cerámica + Glicerina**  
Deslizamiento del talón hacia adelante  
Deslizamiento de la parte delantera hacia atrás

Suela de Shoes For Crews  
Estándar de la Industria

Prueba de resistencia al deslizamiento según EN ISO 20344:2021, realizado por Intertek Testing Services Shenzhen Ltd., en agosto de 2022; en una escala de 0.0 (sin resistencia al deslizamiento) a 1.0 (muy alto nivel de resistencia al deslizamiento, p. ej. en alfombras secas). Todos los zapatos SFC son equipados con la suela antideslizante patentada de Shoes For Crews. Producto probado: Carrig Low 62201.



# CAMBRIDGE III OB E SRC

HOMBRE: NEGRO 20321 - NÚMERO: 38-49 - EN ISO 20347:2012



Superior de cuero

Material de la entresuela - Caucho



Suela antideslizante superior de SFC

Resistente al agua  
Diseñado para repeler al agua y mantener sus pies secos

Peso (por zapato): 460g



Suela antideslizante superior de SFC

Profundidad adicional para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso

El área de superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento

TripGuard - Permite la facilidad de movimiento entre superficies diferentes



Cuello acolchado

Forro de poliéster

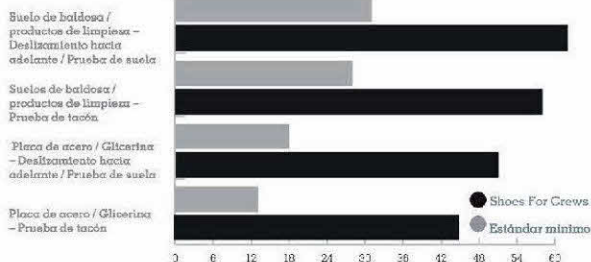
Plantilla de PU acolchada extraíble

Certificado CE OB E SRC según las normas EN ISO 20347:2012

Absorción de energía en el talón

Ajuste regular

## SFC SRC resultados excede sobradamente estándares de industria



Prueba EN ISO 20347:2012 para determinar la resistencia al deslizamiento realizada por TÜV Rheinland USA. Pruebas SFC en el agua, Aluminio, en Agosto 2016. \*En una escala donde 0.0 es la ausencia de tracción y 1.0 corresponde a una tracción muy alta (por ejemplo, como el caucho seco). SFC regular 14.83 más de tres veces el estándar mínimo de 0.98. Mejores los zapatos de SFC viable equipados con suela chabizante patentada por Shoes For Crews. Producto probado: 1801GCE01-78215

## CAMBRIDGE III- GUÍA DE DATOS

Certificación:	EN ISO 20347:2012 (OB E SRC)
Material superior:	Cuero
Material del forro:	Poliéster
Material de la entresuela:	Caucho
Material de la suela:	Caucho
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China



# ENDURANCE II

MEN'S: BLACK 22782 • SIZE: EU 39-50, UK 6-15



Weight (per shoe): 280 grams



**SUPERIOR SFC SLIP RESISTANT OUTSOLE**

- Added depth for improved durability and wear time.
- Larger surface area covered by the outsole provides better slip-resistance.

TripGuard - Allows ease of movement between different surfaces

Midsole Material - EVA infused

WATER RESISTANT designed to repel water and keep your foot dry.



SPILLGUARD Helps protect against hot liquid spills

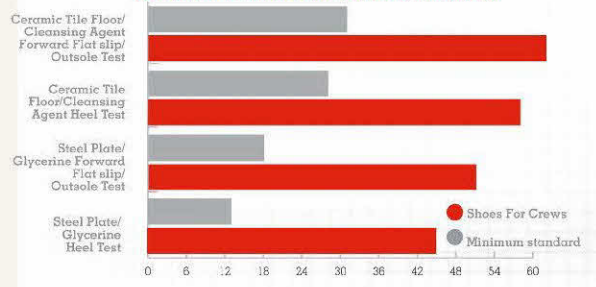
Regular fit



Superior SFC SLIP-RESISTANT outsole.

ENDURANCE II- DATA GUIDE	
Certification:	N/A
Upper Material:	Synthetic/ Nylon mesh
Lining Material:	Polyester
Midsole Material:	EVA infused
Outsole Material:	Rubber
Safety Toe Cap:	N/A
COO:	Vietnam

## SFC GREATLY EXCEEDS INDUSTRY STANDARDS



Slip Resistance Test EN ISO 13287:2012, performed by TÜV Rheinland LGA Products GmbH in Leipzig, Germany during August 2018\* On a scale where 0.0 is the absence of friction and 1.0 is very high friction (e.g. dry carpet), SFC rated .83 - more than tripling the .16 minimum standard. All SFC shoes use the Shoes For Crews patented slip-resistant outsole. Product tested: BRIDGETOWN 28740





# VITALITY II

WOMEN'S: BLACK 28362 • SIZE: EU 35-42, UK 2.5-8



Polyester lining

Synthetic/Breathable mesh upper

Weight (per shoe): 220 grams

Midsole Material - EVA infused

WATER RESISTANT designed to repel water and keep your foot dry.

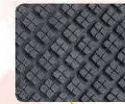
Padded collar

Removable EVA infused Insole

Padded tongue

SPILLGUARD Helps protect against hot liquid spills

Regular fit



**SUPERIOR SFC SLIP RESISTANT OUTSOLE**

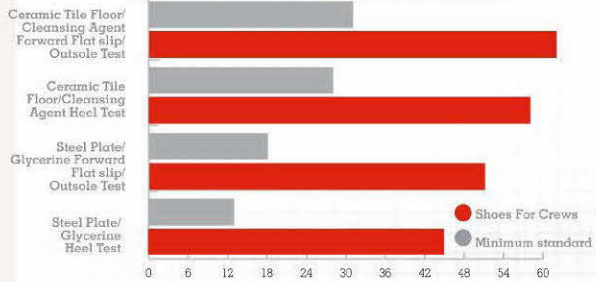
- Added depth for improved durability and wear time.
- Larger surface area covered by the outsole provides better slip-resistance.

TripGuard - Allows ease of movement between different surfaces

## VITALITY II- DATA GUIDE

Certification:	N/A
Upper Material:	Synthetic/ Nylon mesh
Lining Material:	Polyester
Midsole Material:	EVA infused
Outsole Material:	Rubber
Safety Toe Cap:	N/A
COO:	Vietnam

### SFC GREATLY EXCEEDS INDUSTRY STANDARDS



Slip Resistance Test EN ISO 13287:2012, performed by TÜV Rheinland LGA Products GmbH in Leipzig, Germany during August 2018. On a scale where 0.0 is the absence of friction and 1.0 is very high