 **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

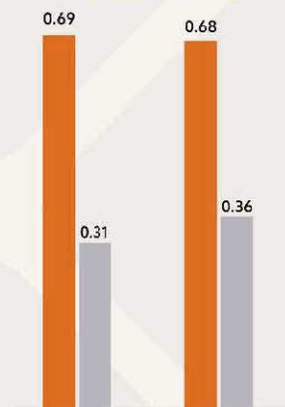
El área de superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento

- 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



## 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.

# 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 con alta RESISTANCIA A LA ACUMULACIÓN DE RESIDUOS

Entresuela de EVA para mayor comodidad

Plantilla acolchada extraíble

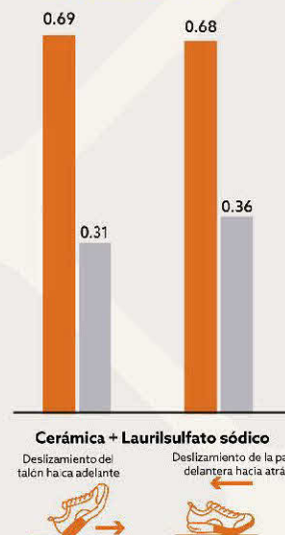


- SUELA ANTIDESLIZANTE SUPERIOR DE SFC**
- TRIPGUARD** - Permite la facilidad de movimiento entre superficies diferentes
- Permite la facilidad de movimiento entre diferentes superficies
  - Profundidad adicional para mejorar la durabilidad y el tiempo de uso

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

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

## REQUISITO ESTANDAR



## REQUISITO SR



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.



# GUARD HIGH S3 HRO WR SRC ESD

UNISEX: 72238 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/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

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

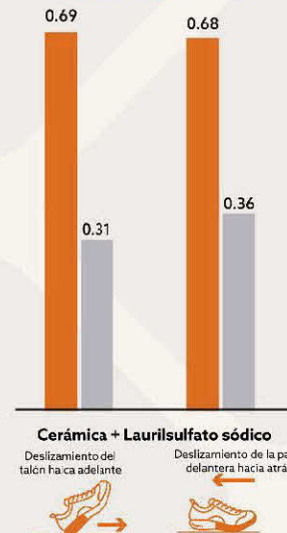
Entresuela de EVA para mayor comodidad

Plantilla acolchada extraíble

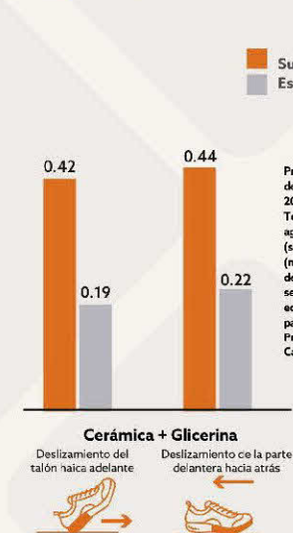


Peso (por zapato): 775gramos  
Caña de 8" 20.3 cm de altura

## REQUISITO ESTANDAR



## REQUISITO SR



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.

# 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

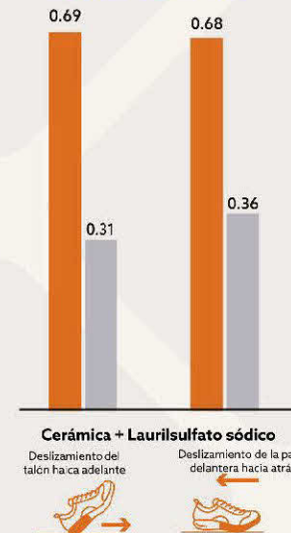
El área de superficie más grande cubierta por la suela proporciona una mejor resistencia al deslizamiento

- Suela con alta RESISTANCIA A LA ACUMULACIÓN DE RESIDUOS**
- Entresuela de EVA para mayor comodidad
- Plantilla acolchada extraíble

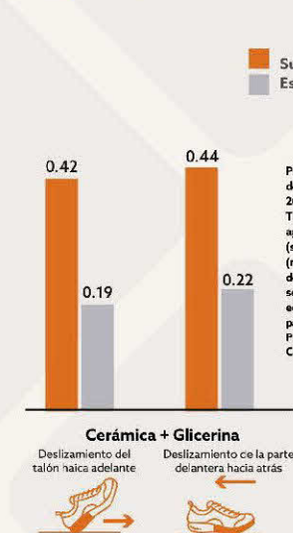


Peso (por zapato): 746 gramos  
Caña de 6" 15.2 cm de altura

## 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



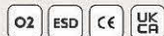
## TRIPGUARD PARA PROTEGER CONTRA CAÍDAS

- 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)



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



Plantilla extraíble de PU acolchada

Entresuela de EVA amortiguadora para mayor comodidad

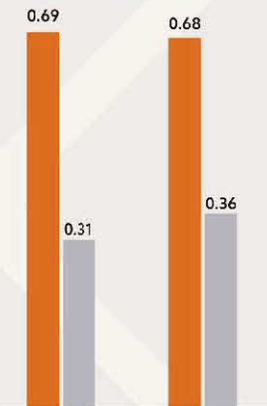
Forro de poliéster



## 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



## REQUISITO SR



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.

# 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.



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.

Plantilla extraíble de PU acolchada

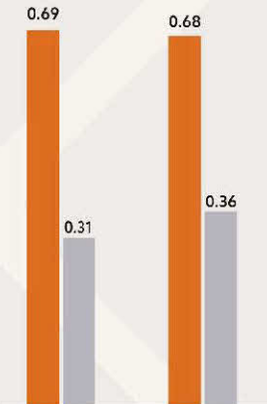
Entresuela de EVA amortiguadora para mayor comodidad

Forro de poliéster



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

## REQUISITO ESTANDAR



### Cerámica + Laurilsulfato sódico

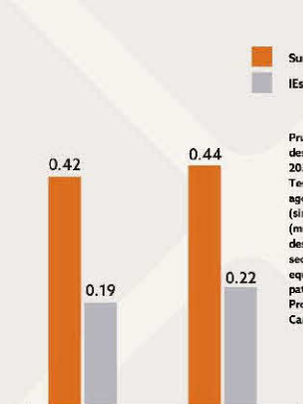
Deslizamiento del talón hacia adelante



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  
I 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.

# 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 CA 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.

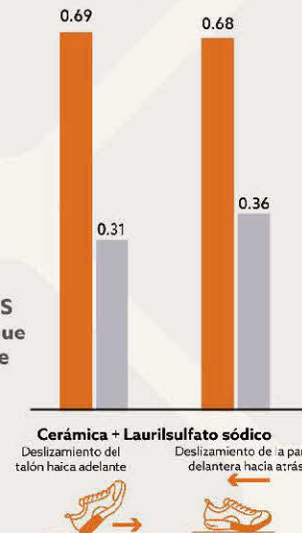
Entresuela de EVA amortiguadora para mayor comodidad

Forro de poliéster



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

### REQUISITO ESTANDAR



### REQUISITO SR



# 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

## 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

**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.**

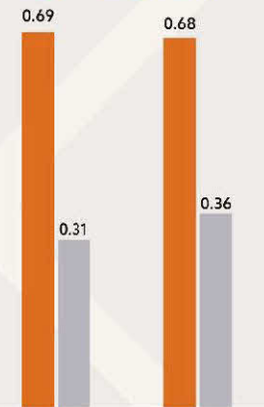
**Peso (por zapato): 510 gramos (basado en el tamaño 43)**

**Entresuela de EVA amortiguadora para mayor comodidad**

**Forro de poliéster**



### 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 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**

Forro de poliéster

Plantilla acolchada extraíble PU

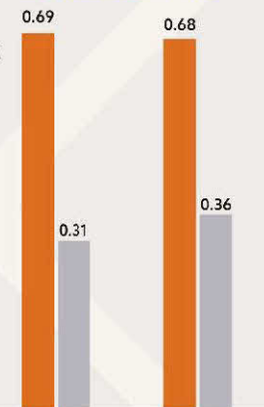
Peso (por zapato): 360 gramos



## GUÍA DE DATOS

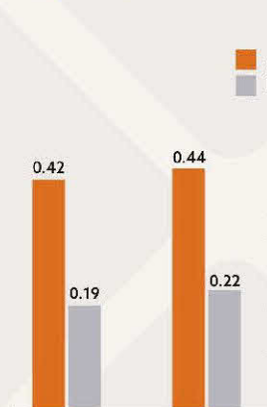
Certificación:	EN ISO 20347:2012 [S3 SRC ESD]
Material superior:	Cuero
Material de revestimiento:	Poliéster
Material de la entresuela:	Caucho
Material de la suela:	Caucho
Puntera de seguridad:	N/A
País de origen:	China

### 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

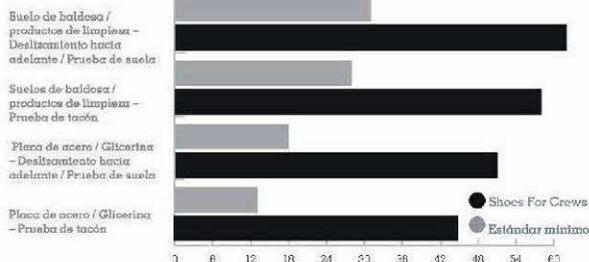
Plantilla de PU acolchada extraíble

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 SRC en la goma, Alemania, 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 (registro) 14,821 más de tres veces el estándar mínimo de 0.98. Todos los zapatos de 30°C visible equipados con suela chicleante 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.

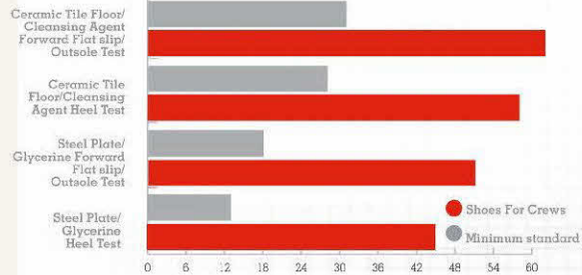


SPILLGUARD Helps protect against hot liquid spills

Regular fit

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 .18 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



**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

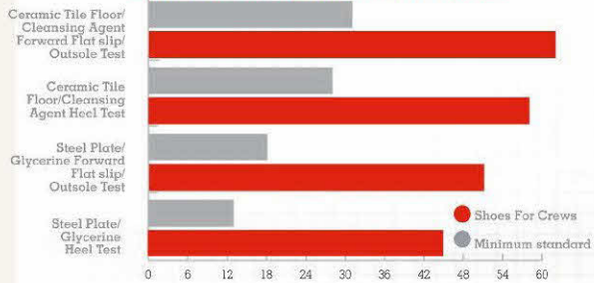
## VITALITY II- DATA GUIDE

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



Superior SFC SLIP-RESISTANT outsole.

### 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