

FORLI

CATÁLOGO 2026



PASO FIRME.
TRABAJO SEGURO



PASO FIRME. TRABAJO SEGURO

EVOLUTION PG.5 **SOFT** PG.11

AISLANTE NUEVO PG.17 **RIDER** PG.21 **FLEX** PG.27

TREKKING PG.37 **NEO SANITARIO** PG.43

CARACTERÍSTICAS TECNOLOGÍA PG.49

MEDIUM METAL FREE PG.51

WHITE METAL FREE PG.59 **HYDRO** PG.69

BASIC METAL FREE PG.73

BASIC STEEL PG.79 **PLANTILLAS** PG.87

NIVELES DE PROTECCIÓN PG.90

TODOS LOS MODELOS

EVOLUTION PG.5



Houston AM Houston AZ Aspen Texas

SOFT PG.11



Bronx Harlem Sidney

AISLANTE PG.17



Chester Logan

RIDER PG.21



Indiana Memphis Rock Sioux

FLEX PG.27



Alaska Nevada Denver Cherokee Cherokee AZ Cherokee GR Florida

TREKKING PG.37



Colorado Savannah Columbia

NEOSANITARIO PG.43



Dover BL Dover NG Delta Tucson Vegas

CARACTERÍSTICAS TECNOLÓGIA PG.49



MEDIUM METAL FREE PG.51



Miami Atlanta Virginia Oxford Casper

WHITE METAL FREE PG.59



Fresno Fargo Reno Philadelphia BL Philadelphia NG York BL York NG

HYDRO PG.69



Baltimore Cleveland

BASIC METAL FREE PG.73



Michigan Portland Oregon Buffalo

BASIC STEEL PG.79



Chicago Boston Detroit Austin Kansas

PLANTILLAS PG.87



Plantillas PFM

NIVELES DE PROTECCIÓN PG.90





COLECCIÓN EVOLUTION

HOUSTON AM

HOUSTON AZ

ASPEN

TEXAS



S1 PL HI SR
CI FO 



HOUSTON AM

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material textil transpirable. Refuerzos en la puntera y trasera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



S1 PL HI SR
CI FO 



HOUSTON AZ

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

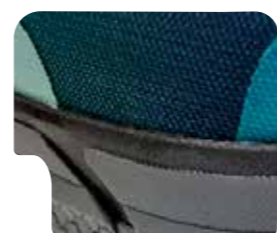
CORTE
Material textil transpirable. Refuerzos en la puntera y trasera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48




CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
EVOLUTION**




S3S CI HI
HRO FO SR 

ASPEN

**COLECCIÓN
EVOLUTION**



S3S CI HI
HRO FO SR 

TEXAS

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado nobuk, hidrofugado. Refuerzos en la puntera y trasera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado nobuk, hidrofugado. Refuerzos en la puntera y trasera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48

CARACTERÍSTICAS



CARACTERÍSTICAS





COLECCIÓN SOFT

BRONX

HARLEM

SIDNEY

**COLECCIÓN
SOFT**



S3S CI HI HRO
FO SR SC 

BRONX

**COLECCIÓN
SOFT**



S3S CI HI HRO
FO SR SC 

HARLEM

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material especial antiabrasión y microfibras hidrofugados.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

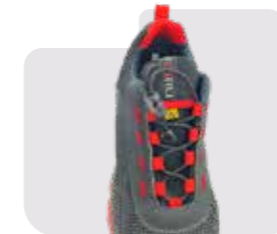
CORTE
Material especial antiabrasión y microfibras hidrofugados.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48




CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
SOFT**



S1 PS CI HI HRO
FO SC SR 



SIDNEY

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material textil transpirable. Refuerzo en la puntera y trasera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

**PROTECCIÓN REAL
PARA EL TRABAJO
REAL**





AISLANTE

-  CHESTER
-  LOGAN



COLECCIÓN AISLANTE



SBPS HI CI SC WR
WPA E HRO SR FO LG

CHESTER NUEVO

COLECCIÓN AISLANTE



SBPS HI CI SC WR
WPA E HRO SR FO LG

LOGAN NUEVO

FORLI

PUNTERA

De fibra de vidrio con resistencia al impacto de 200J.

CORTE

Poliamida de alta resistencia a la abrasión y microfibras.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

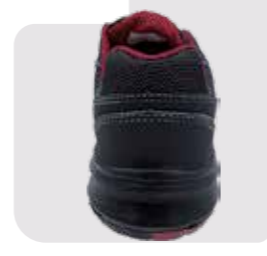
Textil con resistencia a la perforación.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort + caucho nitrilo.

TALLAS

35 - 48



FORLI

PUNTERA

De fibra de vidrio con resistencia al impacto de 200J.

CORTE

Poliamida de alta resistencia a la abrasión y microfibras.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

Textil con resistencia a la perforación.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort + caucho nitrilo.

TALLAS

35 - 48

CARACTERÍSTICAS



CARACTERÍSTICAS





COLECCIÓN RIDER

INDIANA
MEMPHIS
ROCK
SIOUX



COLECCIÓN RIDER



INDIANA

S3S CI HI
FO SR SC 

COLECCIÓN RIDER



MEMPHIS

S3S CI HI
FO SR SC 

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material textil hidrofugado. Protección antiabrasión en la puntera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 50



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material textil hidrofugado. Protección antiabrasión en la puntera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 50

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
RIDER**



S3S CI FO SR 



ROCK

**COLECCIÓN
RIDER**



S3S CI FO SC SR 



SIOUX

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material textil hidrofugado con refuerzos en la puntera y trasera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 48



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Micofibra con acabado nobuk y tejido reflectante hidrofugados.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 48

CARACTERÍSTICAS



CARACTERÍSTICAS



A person wearing dark pants and safety shoes is standing on a metal staircase at an industrial site. The shoes are black with orange and white accents. The background shows industrial structures and a cloudy sky.

COLECCIÓN FLEX

ALASKA

NEVADA

DENVER

CHEROKEE

CHEROKEE AZ

CHEROKEE GR

FLORIDA



COLECCIÓN FLEX



S3S CI FO SR 



ALASKA

COLECCIÓN FLEX



S3S CI FO SR 



NEVADA

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado nobuk, hidrofugado.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 50



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

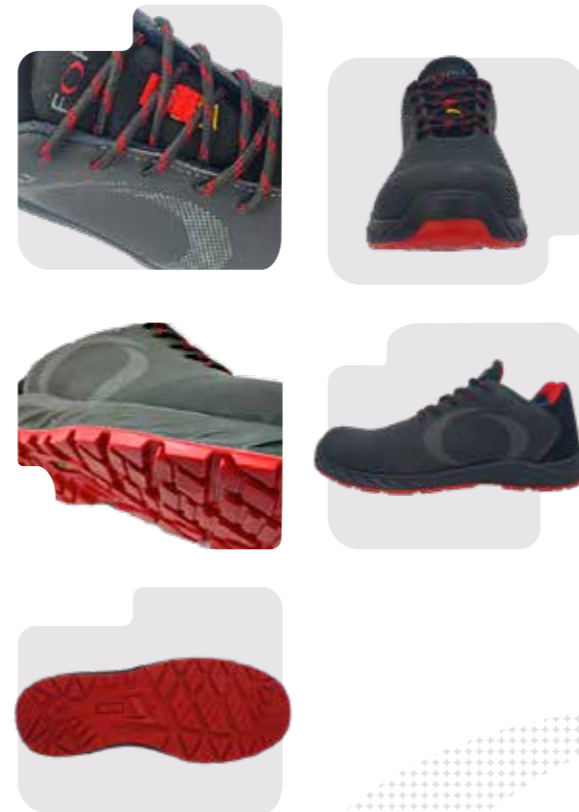
CORTE
Microfibra con acabado nobuk, hidrofugado.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 50



CARACTERÍSTICAS



COLECCIÓN FLEX



S1 PS CI FO SC SR 



DENVER

COLECCIÓN FLEX



S1 PS CI FO SR 



CHEROKEE

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra acabado serraje y rejilla. Transpirable. Protección antiabrasión en la puntera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 50



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Piel serraje y rejilla transpirables.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 50



CARACTERÍSTICAS



COLECCIÓN FLEX



S1 PS CI FO SR 



CHEROKEE AZ 

COLECCIÓN FLEX



S1 PS CI FO SR 



CHEROKEE GR 

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Piel serraje y rejilla transpirables.

NORMA
EN ISO 20345:2022

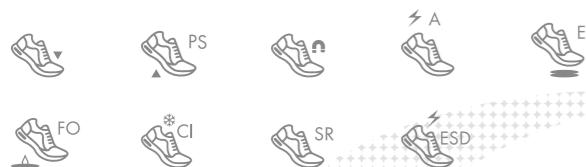
PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 50



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Piel serraje y rejilla transpirables.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 50



CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
FLEX**



S3S CI FO SR 



FLORIDA

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado nobuk, hidrofugado.

NORMA
EN ISO 20345:2022

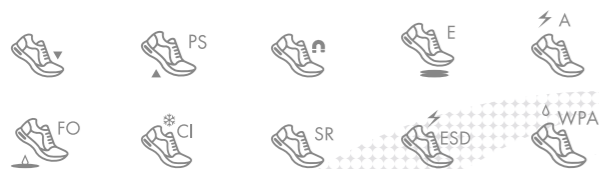
PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad. ESD.

TALLAS
34 - 41



CARACTERÍSTICAS



SEGURIDAD INTELIGENTE



COLECCIÓN TREKKING

COLORADO

SAVANNAH

COLUMBIA



COLECCIÓN TREKKING



S3S HI CI FO
HRO SR

COLORADO

COLECCIÓN TREKKING



S7S HI CI FO
HRO SR



SAVANNAH

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material especial antiabrasión, hidrofugado, con refuerzos en puntera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Piel nobuk hidrofugada con refuerzos en puntera. Membrana interior transpirable.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
TREKKING**



06 FO CI HI
HRO SR 



MEMBRANA INTERIOR
TRANSPIRABLE

COLUMBIA

FORLI

PUNTERA

No lleva.

CORTE

Piel nobuk hidrofugada con refuerzos en puntera. Membrana interior transpirable.

NORMA

EN ISO 20347:2022

PLANTILLA

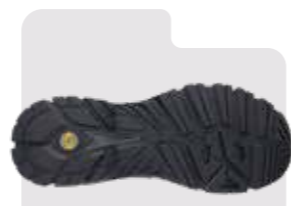
No lleva.

SUELA

Suela EVA con patín de caucho-nitrilo y formulación especial ESD.

TALLAS

35 - 48



CARACTERÍSTICAS



**TECNOLOGÍA
QUE PROTEGE**



COLECCIÓN NEO SANITARIO

DOVER BLANCO

DOVER NEGRO

DELTA

TUCSON

VEGAS



**COLECCIÓN
NEO SANITARIO**



O2 FO SR



DOVER BLANCO

**COLECCIÓN
NEO SANITARIO**



O2 FO SR



DOVER NEGRO

FORLI

PUNTERA
No lleva.

CORTE
Microfibra con acabado piel lisa, hidrofugado. Sistema de cierre con cordones elásticos.

NORMA
EN ISO 20347:2022

PLANTILLA
No lleva.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo antideslizante.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No lleva.

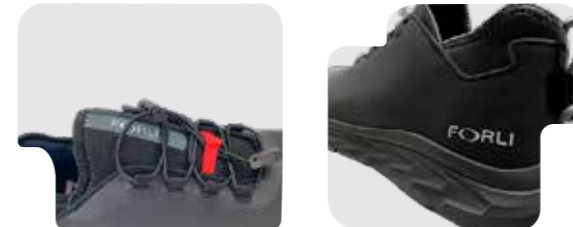
CORTE
Microfibra con acabado piel lisa, hidrofugado. Sistema de cierre con cordones elásticos.

NORMA
EN ISO 20347:2022

PLANTILLA
No lleva.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo antideslizante.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
NEO SANITARIO**



O1 FO SR



DELTA

**COLECCIÓN
NEO SANITARIO**



O1 FO SR



TUCSON

FORLI

PUNTERA
No lleva.

CORTE
Rejilla transpirable con refuerzo en la puntera.

NORMA
EN ISO 20347:2022

PLANTILLA
No lleva.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo antideslizante.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No lleva.

CORTE
Rejilla transpirable con refuerzo en la puntera.

NORMA
EN ISO 20347:2022

PLANTILLA
No lleva.

SUELA
Suela EVA con patín de caucho-nitrilo antideslizante.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



COLECCIÓN NEO SANITARIO



VEGAS

O1 FO SR

FORLI

PUNTERA

No lleva.

CORTE

Material textil transpirable con refuerzos en la puntera y trasera.

NORMA

EN ISO 20347:2022

PLANTILLA

No lleva.

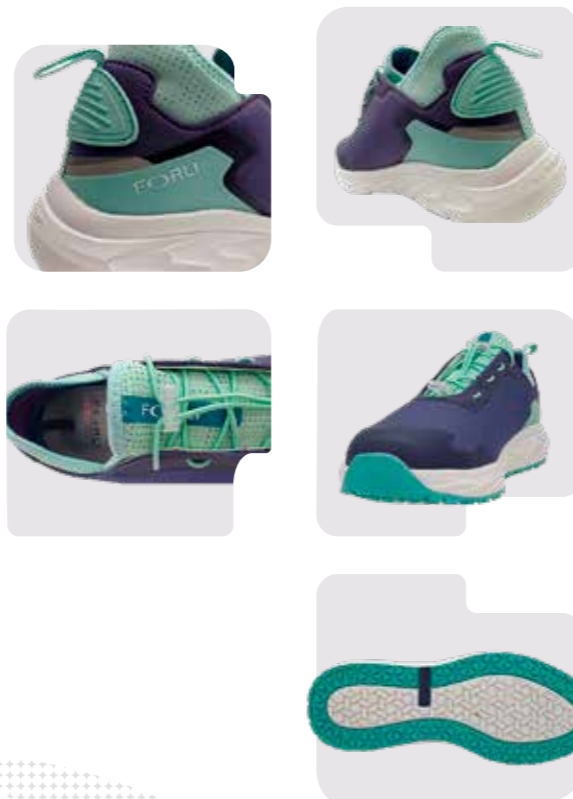
SUELA

Suela EVA con patín de caucho-nitrilo antideslizante.

TALLAS

35 - 48

CARACTERÍSTICAS



100% TECNOLÓGICO

powered by®
Cloud Comfort

Poliuretano con la tecnología "LD Cloud Comfort" en el expanso, resultante de una formulación de Polioli e Isocianato de baja densidad con gran capacidad de amortiguación y aislamiento térmico.

Membrana
FORLITEX

Membrana desarrollada para impedir la penetración de líquidos a través del corte y mantener los pies secos, a salvo de salpicaduras y breves exposiciones a líquidos, a su vez, es capaz de mantener una buena transpirabilidad manteniendo tus pies frescos.

AJUSTE
IN-FIT

Tecnología creada para mejorar el ajuste del calzado durante todo el contorno del pie, desde el interior hasta el exterior de este. Ayudando a una mayor precisión en la pisada.

FORLI
INSOLE TECHNOLOGY

Plantilla interior antibacteriana de material espumado con soporte textil, diseño ergonómico conforme a patrones biomecánicos de marcha pensada también para no perder propiedades frente a posturas de trabajo más complicada.

100% SEGURIDAD



Propiedades antiestáticas
Antistatic properties



Protección de los dispositivos electrónicos contra las descargas electrostáticas
Electronic devices protection from electrostatic discharge



Resistencia de la suela a combustibles
Resistance of sole to fuels



Protección de los dedos del pie contra impactos de hasta 200 J y una presión de 15 kN
Toe protection against impact up to 200 J and pressure 15kN



Resistencia de la parte inferior del calzado a la perforación hasta 1.100 N
Resistance of the bottom of the footwear to puncture up to 1.100 N



Resistencia al calor por contacto
Heat resistant outsole



Absorción de energía en la zona del talón
Energy absorption in the heel area



Protección extremadamente alta de la puntera a la abrasión
Extremely high toe protection to abrasion



Resistencia al deslizamiento de las baldosas de cerámica con NaLS
Slip resistance on ceramic floor tiles with NaLS



Resistencia al deslizamiento en suelo de acero con glicerina
Slip resistance on steel floor with glycerine



Resistencia al deslizamiento SRA + SRB
Slip resistance SRA + SRB



Resistencia al deslizamiento
Slip resistance



Resistencia de la parte superior del calzado a la penetración y absorción de agua
Resistance of footwear upper to penetration and absorption of water



Calzado resistente al agua en su totalidad
Fully waterproof footwear



Aislamiento contra el frío de la suela de hasta -17 °C
Insulation of sole complex against cold up to -17 °C



Aislamiento frente al calor de la suela
Insulation against hot of the sole



Resistencia de la parte superior del calzado a la penetración y absorción de agua
Resistance of footwear upper to penetration and absorption of water



Sin componentes metálicos
Without metal components



Resistencia a la perforación hasta 1.100N
Plantilla textil ensayo con clavo de 3mm
Textile insole tested with 3mm's nail



Resistencia a la perforación hasta 1.100N
Plantilla textil ensayo con clavo de 4.5mm
Textile insole tested with 4.5mm's nail



COLECCIÓN MEDIUM METAL FREE

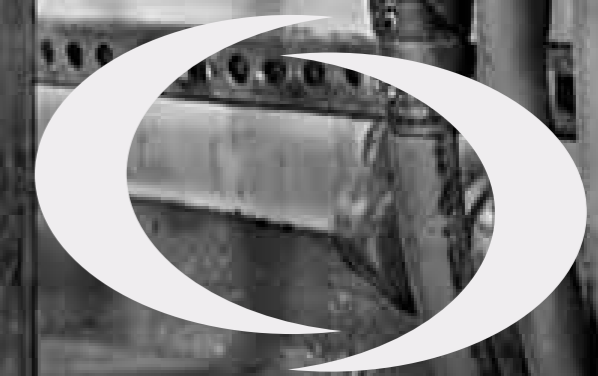
MIAMI

ATLANTA

VIRGINIA

OXFORD

CASPER



**COLECCIÓN
MEDIUM METAL FREE**



S3S CI FO SR 

MIAMI

**COLECCIÓN
MEDIUM METAL FREE**



S3S CI FO SR 

ATLANTA

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado piel full grain hidrofugado.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado piel full grain hidrofugado.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



COLECCIÓN MEDIUM METAL FREE




S3S CI SC
FO SR 

CASPER NUEVO

COLECCIÓN MEDIUM METAL FREE



S3S CI SC
FO SR 

OXFORD

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material textil hidrofugado. Protección antiabrasión en la puntera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Material textil hidrofugado. Protección antiabrasión en la puntera.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 48

CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
MEDIUM METAL FREE**



VIRGINIA

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado piel serraje. Transpirable.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación textil.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. ESD.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



MEDIUM METAL FREE

FORLI



**CAMBIO A NUESTRAS
NUEVAS INSTALACIONES**



COLECCIÓN WHITE METAL FREE

FRESNO

FARGO

RENO

PHILADELPHIA BL

PHILADELPHIA NG

YORK BLANCO

YORK NEGRO



**COLECCIÓN
WHITE METAL FREE**



01 FO CI SR



FRESNO

**COLECCIÓN
WHITE METAL FREE**



02 CI SRC



FARGO

FORLI

PUNTERA

No lleva.

CORTE

Microfibra con acabado liso, microperforada.

NORMA

EN ISO 20347:2022

PLANTILLA

No lleva.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, monodensidad.

TALLAS

35 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA

No lleva.

CORTE

Microfibra con acabado liso, hidrofugado.

NORMA

EN ISO 20347:2012

PLANTILLA

No lleva.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad.

TALLAS

35 - 48



CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
WHITE METAL FREE**



OB SRC



RENO

FORLI

PUNTERA

No lleva.

CORTE

Microfibra con acabado liso.

NORMA

EN ISO 20347:2012

PLANTILLA

No lleva.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad.

TALLAS

35 - 48



CARACTERÍSTICAS



WHITE METAL FREE

FORLI



TECNOLOGÍA BAJO TUS PIES

**COLECCIÓN
WHITE METAL FREE**




S2 CI
FO SR 

PHILADELPHIA NG NUEVO

**COLECCIÓN
WHITE METAL FREE**



S2 CI
FO SR 

PHILADELPHIA BL

FORLI

PUNTERA

No metálica (fibra de vidrio).

CORTE

Microfibra con acabado piel, hidrofugada.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

No lleva.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. Material antibacteriano para evitar la contaminación del puesto de trabajo. ESD

TALLAS

35 - 48

CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA

No metálica (fibra de vidrio).

CORTE

Microfibra con acabado piel, hidrofugada.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

No lleva.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. Material antibacteriano para evitar la contaminación del puesto de trabajo. ESD

TALLAS

35 - 48

CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
WHITE METAL FREE**



S2 CI FO SR



YORK BLANCO

**COLECCIÓN
WHITE METAL FREE**



S2 CI FO SR



YORK NEGRO

FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado piel, hidrofugada.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
No lleva.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. Material antibacteriano para evitar la contaminación del puesto de trabajo. ESD

TALLAS
35 - 48

CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
No metálica (fibra de vidrio).

CORTE
Microfibra con acabado piel, hidrofugada.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
No lleva.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Confort, doble densidad. Material antibacteriano para evitar la contaminación del puesto de trabajo. ESD.

TALLAS
35 - 48

CARACTERÍSTICAS





HYDRO

**BALTIMORE
CLEVELAND**



**COLECCIÓN
HYDRO**



S4 CI FO SR

BALTIMORE

FORLI

PUNTERA
Metálica (acero).

CORTE
Poliuretano.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
No lleva.

SUELA
Poliuretano.

TALLAS
36 - 48



CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
HYDRO**



S5 CI FO SR

CLEVELAND

FORLI

PUNTERA
Metálica (acero).

CORTE
Poliuretano.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Metálica (acero).

SUELA
Poliuretano.

TALLAS
36 - 48



CARACTERÍSTICAS





BASIC METAL FREE

- MICHIGAN**
- PORTLAND**
- OREGON**
- BUFFALO**

**COLECCIÓN
BASIC METAL FREE**



S3S HI CI
FO SR

MICHIGAN

**COLECCIÓN
BASIC METAL FREE**



S3S HI CI
FO SR

PORTLAND

FORLI

PUNTERA

No metálica (fibra de vidrio).

CORTE

Piel grabada negra hidrofugada.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

Plantilla antiperforación textil.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS

35 - 48



FORLI

PUNTERA

No metálica (fibra de vidrio).

CORTE

Piel grabada negra hidrofugada.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

Plantilla antiperforación textil.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS

35 - 48

CARACTERÍSTICAS



CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
BASIC METAL FREE**



S3S HI CI
FO SR



OREGON

**COLECCIÓN
BASIC METAL FREE**



S1 PS HI
CI FO SR



BUFFALO

FORLI

PUNTERA

No metálica (fibra de vidrio).

CORTE

Piel grabada negra hidrofugada.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

Plantilla antiperforación textil.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS

36 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA

No metálica (fibra de vidrio).

CORTE

Piel serraje transpirable.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

Plantilla antiperforación textil.

SUELA

Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS

35 - 48



CARACTERÍSTICAS





BASIC STEEL

- CHICAGO
- BOSTON
- DETROIT
- AUSTIN
- KANSAS



**COLECCIÓN
BASIC STEEL**



S3 HI CI
FO SR

CHICAGO

**COLECCIÓN
BASIC STEEL**



S3 HI CI
FO SR

BOSTON

FORLI

PUNTERA
Metálica (acero).

CORTE
Piel grabada negra hidrofugada.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación de acero.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



FORLI

PUNTERA
Metálica (acero).

CORTE
Piel grabada negra hidrofugada.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación de acero.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
BASIC STEEL**



S3 HI CI
FO SR



DETROIT

**COLECCIÓN
BASIC STEEL**



S1 P HI CI
FO SR



AUSTIN

FORLI

PUNTERA
Metálica (acero).

CORTE
Piel grabada negra hidrofugada.

NORMA
EN ISO 20345:2022

PLANTILLA
Plantilla antiperforación de acero.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS
36 - 48



FORLI

PUNTERA
Metálica (acero).

CORTE
Piel serraje transpirable.

NORMA
EN ISO 20345:2022

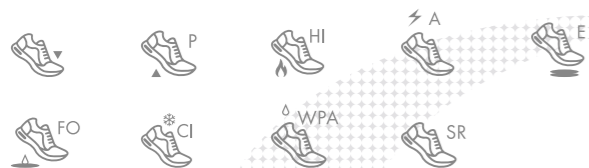
PLANTILLA
Plantilla antiperforación de acero.

SUELA
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS
35 - 48



CARACTERÍSTICAS



CARACTERÍSTICAS



**COLECCIÓN
BASIC STEEL**



S1 P HI
CI FO SR



KANSAS

FORLI

PUNTERA

Metálica (acero).

CORTE

Piel serraje transpirable.

NORMA

EN ISO 20345:2022

PLANTILLA

Plantilla antiperforación de acero.

SUELA

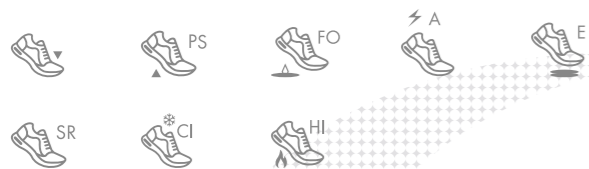
Suela PU con tecnología especial LD Cloud Comfort, doble densidad.

TALLAS

35 - 48



CARACTERÍSTICAS

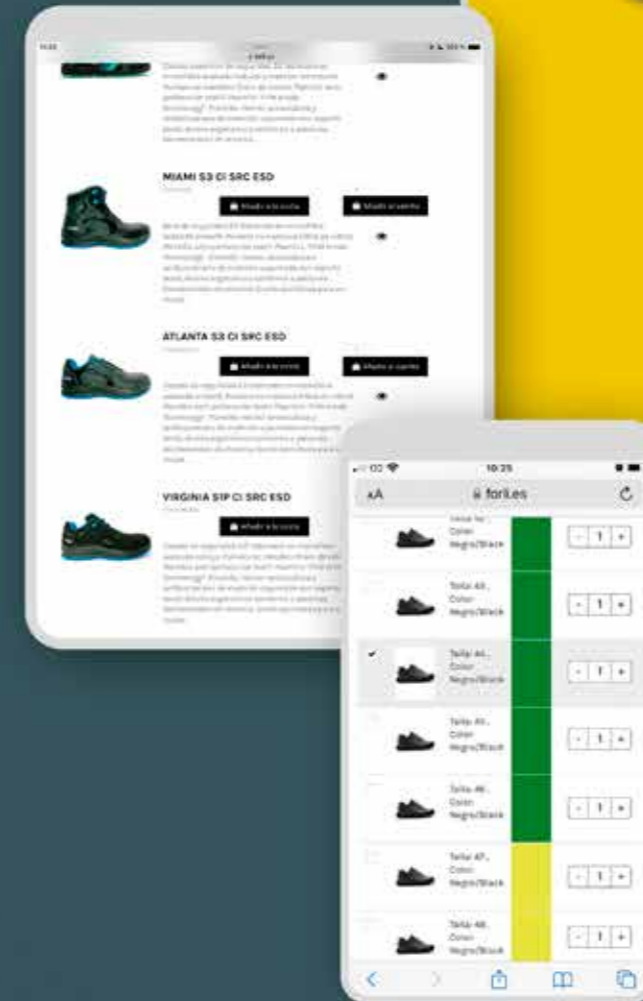


**HAZ TUS PEDIDOS
ONLINE**



COMPRAR

FORLI.ES



MULTIPLATAFORMA

COMPLEMENTOS

PLANTILLAS



PLANTILLAS



ABSORCIÓN DE IMPACTOS

Se ejerce sobre el hueso del talón. Un área de amortiguación y absorción de impactos en la parte trasera.

ADAPTACIÓN ARCO PLANTAR

El arco plantar transmite la energía a la zona media de la plantilla y esta se disipa a través del material base que se adapta a la forma del pie.

PLANTILLA ANTIBACTERIANA CON SOPORTE TEXTIL

ÁREA DE DESPEGUE

La parte frontal de la plantilla junto con la energía de los metatarsianos ayuda a obtener un gran impulso en la fase de despegue, ayudando a reducir la cantidad de energía necesaria para caminar.

MATERIAL ANTIESTÁTICO ESPUMADO



TECNOLOGÍA PFM INSOLE TECHNOLOGY

Plantilla interior antibacteriana de material espumado con soporte textil, diseño ergonómico conforme a patrones biomecánicos de marcha pensada también para no perder propiedades frente a posturas de trabajo más complicada.

PARA GRAN PARTE DE NUESTROS MODELOS



CLASIFICACIÓN DE NIVELES DE PROTECCIÓN

EN ISO 20345 - Calzado de seguridad Protección de los dedos del pie contra impactos de hasta 200 J y una presión de 15 kN

VERSIÓN 2011

SÍMBOLO	RIESGOS CUBIERTOS	SB	S1	S2	S3	S4	S5
	Requerimientos básicos antiestáticas <i>Basic requirements</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
SRA*	Resistencia al deslizamiento de las baldosas de cerámica con NaLS** <i>Slip resistance on ceramic floor tiles with NaLS**</i>						
SRB*	Resistencia al deslizamiento en suelo de acero con glicerina <i>Slip resistance on steel floor with glycerine</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
SRC*	Resistencia al deslizamiento SRA + SRB <i>Slip resistance SRA + SRB</i>						
	Parte cerrada del talón <i>Closed heel part</i>	○	☑	☑	☑	☑	☑
A	Propiedades antiestáticas <i>Antistatic properties</i>	○	☑	☑	☑	☑	☑
E	Absorción de energía en la zona del talón <i>Energy absorption in the heel area</i>	○	☑	☑	☑	☑	☑
FO	Resistencia de la suela a combustibles <i>Resistance of sole to fuels</i>	○	☑	☑	☑	☑	☑
WRU	Resistencia de la parte superior del calzado a la penetración y absorción de agua <i>Resistance of footwear upper to penetration and absorption of water</i>	○		☑	☑	☑	☑
P	Resistencia de la parte inferior del calzado a la perforación hasta 1.100 N <i>Resistance of the bottom of the footwear to puncture up to 1.100 N</i>	○	○		☑	○	☑
	Patrón de tacos de la suela <i>Tread pattern outsole</i>	○	○	○	☑	○	☑

VERSIÓN 2022

SÍMBOLO	RIESGOS CUBIERTOS	SB	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7
	Requerimientos básicos <i>Basic requirements</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
SR	Resistencia al deslizamiento de las baldosas de cerámica con NaLS y glicerina <i>Slip resistance on ceramic floor tiles with NaLS and glycerine</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
	Parte cerrada del talón <i>Closed heel part</i>	○	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
A	Propiedades antiestáticas <i>Antistatic properties</i>	○	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
E	Absorción de energía en la zona del talón <i>Energy absorption in the heel area</i>	○	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
FO	Resistencia de la suela a combustibles <i>Resistance of sole to fuels</i>	○	○	○	○	○	○	○	○
WPA	Resistencia de la parte superior del calzado a la penetración y absorción de agua <i>Resistance of footwear upper to penetration and absorption of water</i>	○		☑	☑			☑	☑
P	Resistencia de la parte inferior del calzado a la perforación hasta 1.100 N <i>Resistance of the bottom of the footwear to puncture up to 1.100 N</i>								
PS	Resistencia de la parte inferior del calzado a la perforación hasta 1.100 N. Plantilla textil. <i>Resistance of the bottom of the footwear to puncture up to 1.100 N. Textile insole</i>	☑	○		☑		☑	☑	☑
PL	Resistencia de la parte inferior del calzado a la perforación hasta 1.100 N. Plantilla textil <i>Resistance of the bottom of the footwear to puncture up to 1.100 N. Textile insole</i>								
	Patrón de tacos de la suela <i>Tread pattern outsole</i>	○	○	○	☑	○	☑	○	☑
WR	Resistencia al agua del calzado completo <i>Water resistant whole footwear</i>	○	○	○	○	○	○	☑	☑
☑	Obligatorio, requerimiento básico, debe cumplirse para la clase aplicada <i>Compulsory, basic requirement, it must be met for the given class</i>								
○	Opcional, requerimiento adicional, a petición del cliente <i>Optional, additional requirements, as per the customer's requirement</i>								
*	Debe cumplirse uno de estos tres requerimientos <i>One of three requirements for slip resistance must be met</i>								
**	NaLS: solución de lauril sulfato de sodio <i>NaLS: solution of sodium lauryl sulphate</i>								

FORLI

PASO FIRME. TRABAJO SEGURO

