



CALZADO DE SEGURIDAD



albatros-work.com

 **albatros**[®]

MADE TO PROTECT

ALBATROS ÍNDICE

LA GAMA.....Página 2

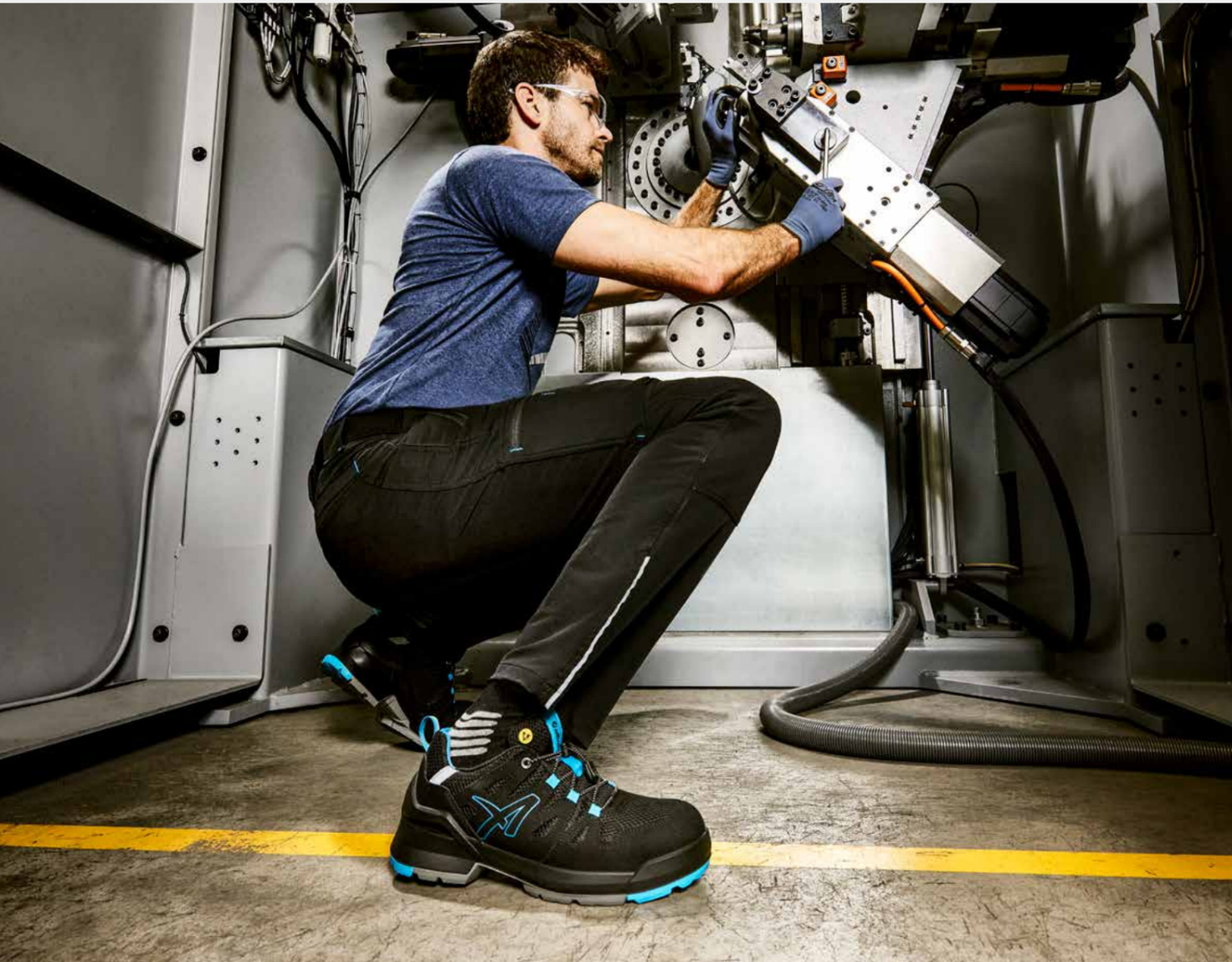
FLEXLITEPágina 3

WORKLETICSPágina 4

DUAL IMPULSE.....Página 5

XTS TRAIL.....Página 6

DYNAMICPágina 7



ALBATROS es una de las marcas alemanas líderes en el campo del calzado de seguridad de alto rendimiento y de la moda para el trabajo y el aire libre. Todos los productos se diseñan y desarrollan en Alemania por un equipo internacional de expertos en EPI.

Desde hace más de 40 años, ALBATROS mejora de forma sostenible la calidad, el confort, la funcionalidad y el diseño para ayudar a los profesionales a superar con éxito sus retos diarios.

ALBATROS® - MADE TO PROTECT.

S1P



64.765.0
AER58 GREEN LOW



64.761.0
COURT SAND LOW



64.763.0
COURT GREY LOW



64.750.0
AER55 IMPULSE BLACK BLUE LOW

EN ISO 20345:2011



64.521.0
TWIST RED WNS LOW



64.520.0
TWIST PINK WNS LOW



64.877.0 | 64.873.0
DRIFTER BLACK | GREEN LOW

S1PL



64.804.0
FASTPACK BLACK/BLUE LOW

NUEVA NORMA
EN ISO 20345:2022



63.622.0
ULTRATRAIL OLIVE CTX MID



64.760.0
COURT BLACK LOW



63.870.0 | 64.870.0
CLIFTON MID | LOW



64.133.0
TIMBER LOW

S3

EN ISO 20345:2011



64.871.0
GRID LOW

S3L

NUEVA NORMA
EN ISO 20345:2022



64.803.0
TARAVAL BLACK/BLUE LOW



63.804.0
TARAVAL BLACK/BLUE MID



STAY FLEXIBLE FLEXLITE



1

SUELA ANTIDESLIZANTE

La arquitectura ergonómica y ligera con tacos de distintos tamaños y estrías curvas proporciona una expulsión óptima de los líquidos y favorece el movimiento natural del pie. Los insertos de TPU resistentes a la abrasión en los puntos de mayor carga y el soporte mejorado del arco plantar (re-inforced arch support) proporcionan una pisada segura, especialmente en suelos industriales. El talón marcado permite un agarre excelente en escaleras.

2



ENTRESUELA EFFECT.FOAM®

Increiblemente cómoda.

- 60 % de retorno de energía
- 47 % menos de impacto en huesos y articulaciones*
- extremadamente potente y ligera
- permanente nivel elevado de comodidad para un trabajo sin cansancio

* La absorción de energía dinámica reduce los impactos a 1,6 kN; el promedio de los impactos en el calzado de seguridad es de 3,0 kN.

3

HEEL & ARCH SUPPORT

El elemento tridimensional, moldeado directamente a partir de la entresuela EFFECT.FOAM, envuelve el talón y refuerza el arco plantar. De este modo, proporciona la sujeción máxima, protege de torceduras y, al mismo tiempo, favorece el movimiento natural del pie.



PLANTILLA EVERCUSHION® RELIEF™

Máximo rendimiento para tu calzado de trabajo. La plantilla evercushion® RELIEF está compuesta por dos capas perfectamente coordinadas entre sí. La capa superior de espuma viscoelástica se adapta con precisión a la forma del pie y ofrece acolchado allí donde este se somete a un mayor esfuerzo. La capa inferior está fabricada con espuma evercushion® y proporciona un alivio de la presión óptimo y una amortiguación duradera. El soporte del arco plantar, adaptado específicamente, facilita la posición natural del pie en el calzado y estimula los músculos al caminar. Además, las estrías onduladas de la parte inferior hacen que la plantilla no resbale en la zapatilla. Soporte y confort para hacer tu trabajo.

NEW



TARAVAL BLACK/BLUE MID // S3L ESD FO SR
Ref. 63.804.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Corte: tejido resistente
Extras: forro funcional transpirable y refuerzo del talón y del arco plantar (Heel & Arch Support), sistema de dos anchuras, muy ligero
Plantilla: evercushion® RELIEF™
Suela: FLEXLITE: suela antideslizante de DUO-PU y TPU con entresuela de EFFECT.FOAM®, un material eficiente y duradero, para una amortiguación y un retorno de energía extraordinarios
Tallas: 36 - 50



NEW



TARAVAL BLACK/BLUE LOW // S3L ESD FO SR
Ref. 64.803.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Corte: tejido resistente
Extras: forro funcional transpirable y refuerzo del talón y del arco plantar (Heel & Arch Support), sistema de dos anchuras, muy ligero
Plantilla: evercushion® RELIEF™
Suela: FLEXLITE: suela antideslizante de DUO-PU y TPU con entresuela de EFFECT.FOAM®, un material eficiente y duradero, para una amortiguación y un retorno de energía extraordinarios
Tallas: 36 - 50



NEW



FASTPACK BLACK/BLUE LOW // S1PL ESD FO SR
Ref. 64.804.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Corte: tessuto resistente con malla sándwich transpirable
Extras: forro funcional transpirable y refuerzo del talón y del arco plantar (Heel & Arch Support), sistema de dos anchuras, muy ligero
Plantilla: evercushion® RELIEF™
Suela: FLEXLITE: suela antideslizante de DUO-PU y TPU con entresuela de EFFECT.FOAM®, un material eficiente y duradero, para una amortiguación y un retorno de energía extraordinarios
Tallas: 36 - 50





UNLEASH THE POWER WORKLETICS



SUELA WORKLETICS 3D

La capa central de la suela la conforma la almohadilla de PWR BEADS®, que se extiende ampliamente bajo el mediopié. La capa superior de EVA superligera proporciona una amortiguación dinámica con una buena estabilización. El agarre idóneo lo ofrece la suela de goma bicolor antideslizante y resistente a la abrasión, con acanaladuras anchas y flexibles para la máxima flexibilidad.



ENTRESUELA PWR BEADS®

Las bolitas PWR BEADS®, que en sí ya ofrecen una gran amortiguación, se aglutinan perfectamente durante el proceso de producción para formar un solo elemento. Unidas, proporcionan un retorno de energía del 58 %.



FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

La nueva generación de protección contra la perforación que no contiene metales:

- 50 % más ligera
- altamente flexible
- mejor amortiguamiento y elasticidad a la presión
- efecto refrescante gracias a la transpirabilidad y a la absorción del sudor



PLANTILLA EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

(Art. Nr. 20.485.0)

La plantilla, diseñada anatómicamente, ofrece un amortiguamiento perfecto en cada paso. El soporte del arco plantar adaptado específicamente permite la posición natural del pie en el calzado y estimula los músculos al andar. También hay disponibles en venta al por menor paquetes con las versiones LOW y HIGH.

Esta plantilla ha sido desarrollada por un técnico en calzado ortopédico para calzado de trabajo y de tiempo libre.



AER58 GREEN LOW // S1P ESD HRO SRC

Ref. 64.765.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP® lite
Corte: tejido transparente extremadamente transpirable con microfibra y refuerzos de TPU
Extras: ESD, sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, tirador para ponerte el calzado más fácilmente, agradable acolchado del empeine y la lengüeta
Plantilla: evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela: SUELA WORKLETICS 3D - suela de goma antideslizante, capaz de resistir hasta 300 °C, con PWR BEADS® para un retorno de energía extraordinario y entresuela de EVA para un amortiguamiento, estabilidad y comodidad excelentes
Tallas: 39 - 48



COURT SAND LOW // S1P ESD HRO SRC

Ref. 64.761.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP® lite
Corte: ante con elementos de malla resistente a la abrasión
Extras: ESD, sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, tirador para ponerte el calzado más fácilmente, agradable acolchado del empeine y la lengüeta
Plantilla: evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela: SUELA WORKLETICS 3D - suela de goma antideslizante, capaz de resistir hasta 300 °C, con PWR BEADS® para un retorno de energía extraordinario y entresuela de EVA para un amortiguamiento, estabilidad y comodidad excelentes
Tallas: 39 - 48



COURT GREY LOW // S1P ESD HRO SRC

Ref. 64.763.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP® lite
Corte: ante con elementos de malla resistente a la abrasión
Extras: ESD, sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, tirador para ponerte el calzado más fácilmente, agradable acolchado del empeine y la lengüeta
Plantilla: evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela: SUELA WORKLETICS 3D - suela de goma antideslizante, capaz de resistir hasta 300 °C, con PWR BEADS® para un retorno de energía extraordinario y entresuela de EVA para un amortiguamiento, estabilidad y comodidad excelentes
Tallas: 39 - 48



COURT BLACK LOW // S3 ESD HRO SRC

Ref. 64.760.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP® lite
Corte: ante con elementos de malla resistente a la abrasión
Extras: ESD, sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, tirador para ponerte el calzado más fácilmente, agradable acolchado del empeine y la lengüeta
Plantilla: evercushion® CUSTOM FIT MID
Suela: SUELA WORKLETICS 3D - suela de goma antideslizante, capaz de resistir hasta 300 °C, con PWR BEADS® para un retorno de energía extraordinario y entresuela de EVA para un amortiguamiento, estabilidad y comodidad excelentes
Tallas: 39 - 48





ULTIMATE COMFORT

DUAL.IMPULSE



1

SUELA ANTIDESLIZANTE

La suela de goma antideslizante, resistente a la abrasión y que es capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura (HRO) proporciona un contacto perfecto con el suelo en los puntos sometidos a una gran presión de la zona del talón y del antepié. Sus acanaladuras anchas y flexibles proporcionan una movilidad óptima y, además, la hacen más ligera.



FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

FAP® es un material diseñado especialmente para calzado de seguridad, que no contiene componentes metálicos y que está hecho de varias capas de fibras textiles muy resistentes al desgarrar. La entresuela FAP® ofrece más comodidad, flexibilidad, aislamiento, absorción de la humedad y amortiguamiento a la persona que lleva el calzado.

2



ENTRESUELA IMPULSE.FOAM®

El diseño inteligente de la suela, formado por dos capas individuales IMPULSE.FOAM, lo ofrece todo: máximo amortiguamiento con un retorno de energía óptimo, así como una excelente estabilidad y una comodidad duradera.

PLANTILLA COMFIT®AIR

El plus de comodidad en tu calzado de seguridad. La plantilla transpirable recientemente desarrollada ALBATROS® comfit® AIR tiene unas elevaciones que absorben los impactos en la zona del talón y el antepié, así como un soporte del arco longitudinal para reforzar la posición natural del pie en el calzado y estimular la musculatura al andar. Su superficie textil antideslizante no deja que los olores penetren, absorbe la humedad y puede lavarse a 30 °C.

3

CORTE SAFETY KNIT®

El tejido transpirable y altamente flexible se adapta perfectamente al pie y se ajusta como un calcetín, sin costuras. Este te brinda un apoyo óptimo y, al mismo tiempo, es superligero y ultraresistente.



ROTULACIÓN AER 55
EN EL LADO INTERIOR



AER55 IMPULSE BLACK BLUE LOW // S1P ESD HRO SRA
Ref. 64.750.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®

Corte: SAFETY KNIT® y elementos FITFRAME®

Extras: sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, tirador para ponerte el calzado más fácilmente, ESD, extremadamente ligera

Plantilla: comfit®AIR

Suela: DUAL.IMPULSE - suela de goma antideslizante y capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura con entresuela de IMPULSE.FOAM® en dos densidades distintas para un amortiguamiento, una estabilidad y una comodidad excelentes

Tallas: 36 - 47

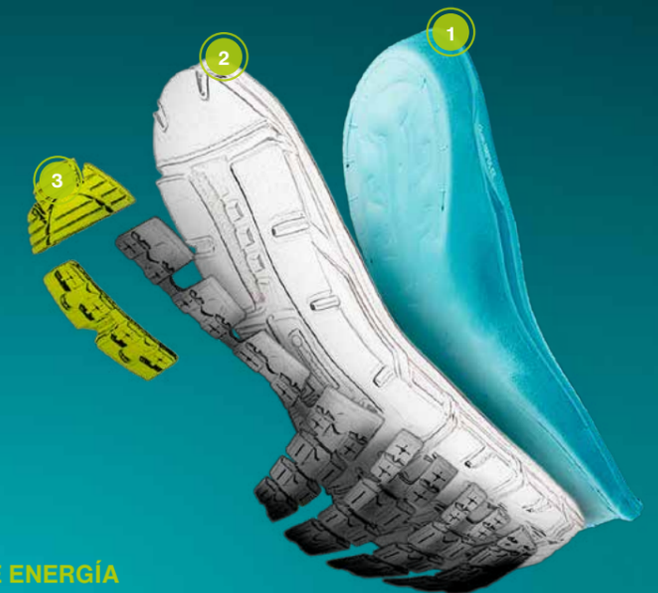
ACTIVE ENERGY RETURN

UP TO 55%

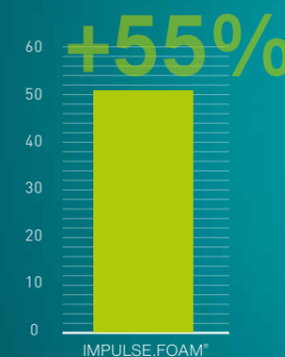
IMPULSE.FOAM®

ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

La revolución en el sector del calzado de seguridad de alto rendimiento. La tecnología inteligente antifatiga IMPULSE.FOAM® de la suela reacciona a cada paso con un impulso energético. Así, IMPULSE.FOAM® no solo te devuelve energía activamente, sino que te proporciona el máximo amortiguamiento, una estabilidad excelente y una comodidad duradera para poder trabajar sin cansancio y ofrecer el máximo rendimiento constantemente.



RETORNO DE ENERGÍA

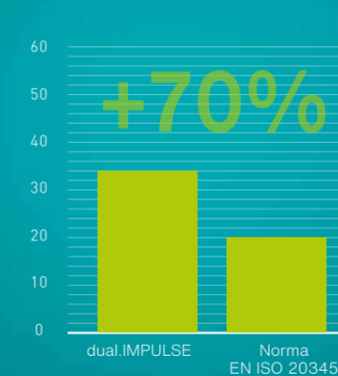


55%

ENERGY RETURN

Retorno del 55% de la energía de la pisada.

ABSORCIÓN DE ENERGÍA



CONSTANT SUPPORT

Confort y estabilidad todo el día.

ENERGY ABSORPTION

Absorción de energía 70% superior a lo establecido en la norma EN ISO 20345.

1 ESTABILIDAD

2 AMORTIGUACIÓN

3 RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO, A LAS ALTAS TEMPERATURAS Y A LOS ACEITES



DYNAMIC FLEX

Acanaladuras flexibles en la suela para una movilidad óptima.



TRAIL INSPIRED. WORK READY.

XTS TRAIL



SUELA ANTIDESLIZANTE XTS TRAIL

La suela de goma fácil de limpiar proporciona un contacto perfecto con el suelo. Es antideslizante, resistente a la abrasión y capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura (HRO). Su perfil de tacos especialmente diseñado y sus acanaladuras anchas y flexibles garantizan una flexión inmejorable, optimizan las propiedades de repelencia del agua (efecto limpiaparabrisas) y proporcionan un apoyo seguro en distintas superficies.



ENTRESUELA IMPULSE.FOAM®

El diseño inteligente de la suela, formado por dos capas individuales IMPULSE.FOAM, lo ofrece todo: máximo amortiguamiento con un retorno de energía óptimo, así como una excelente estabilidad y una comodidad duradera.



MEMBRANA COA.TEX®

Esta membrana de alta tecnología duradera, hidrófuga y a prueba de viento es especialmente transpirable y protege el pie del encharcamiento gracias a su estructura de tejido microporoso. La membrana expulsa el sudor y la humedad, proporcionando así una sensación agradable de sequedad y comodidad.



PLANTILLA COMFIT®AIR

El plus de comodidad en tu calzado de seguridad. La plantilla transpirable recientemente desarrollada ALBATROS® comfit® AIR tiene unas elevaciones que absorben los impactos en la zona del talón y el antepié, así como un soporte del arco longitudinal para reforzar la posición natural del pie en el calzado y estimular la musculatura al andar. Su superficie textil antideslizante no deja que los olores penetren, absorbe la humedad y puede lavarse a 30 °C.



FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

FAP® es un material diseñado especialmente para calzado de seguridad, que no contiene componentes metálicos y que está hecho de varias capas de fibras textiles muy resistentes al desgarro. La entresuela FAP® ofrece más comodidad, flexibilidad, aislamiento, absorción de la humedad y amortiguamiento a la persona que lleva el calzado.



DESIGN AWARD 2019



ULTRATRAIL OLIVE CTX MID // S3 ESD WR HRO SRC

Ref. 63.622.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Corte: cuero liso con aplicaciones de tejido resistente a la abrasión
Extras: ESD, sin componentes metálicos, forro técnico transpirable con membrana transpirable e hidrófuga COA.TEX®, agradable acolchado del empeine y la lengüeta, protección de goma contra los golpes en la zona de los dedos

Plantilla: comfit®AIR
Suela: XTS TRAIL - suela de goma de alta calidad, antideslizante y capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura con entresuela de IMPULSE.FOAM® para un amortiguamiento, una estabilidad y una comodidad excelentes

Tallas: 39 - 47



TWIST PINK | RED WNS LOW // S1P ESD HRO SRC

Ref. 64.520.0 | 64.521.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Corte: tejido resistente con malla sándwich y elementos FITFRAME®
Extras: ESD, sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, elementos reflectantes, protección de la puntera resistente a la abrasión

Plantilla: comfit®AIR
Suela: XTS TRAIL - suela de goma de alta calidad, antideslizante y capaz de soportar hasta 300 °C de temperatura con entresuela de IMPULSE.FOAM® para un amortiguamiento, una estabilidad y una comodidad excelentes

Tallas: 36 - 42



TREKSTAR WORK



TIMBER LOW // S3 SRC

Ref. 64.133.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Corte: cuero vacuno con aplicaciones de tejido
Extras: forro funcional de malla 3D transpirable evercushion® CUSTOM FIT MID
Plantilla: TREKSTAR - suela de PU/TPU con sobrepuntera y amortiguadora
Tallas: 39 - 47



SUELA ANTIDESLIZANTE

El perfil todoterreno de la suela de goma antideslizante (SRC) proporciona un contacto óptimo con el suelo, especialmente en superficies no asfaltadas. Los tacos anchos se limpian solos al andar (el barro no queda adherido a la suela) y ofrecen la máxima flexibilidad.





DYNAMIC - COMFORTABLE - UNCOMPROMISINGLY SAFE

DYNAMIC



1

SUELA ANTIDESLIZANTE

La combinación de materiales PU/PU y el diseño plano de la suela proporcionan una flexibilidad y un amortiguamiento excepcionales. El perfil especial de la suela ofrece una excelente resistencia al deslizamiento según la categoría SRC.

2

ENTRESUELA AMORTIGUADORA

La entresuela ligera de PU proporciona un amortiguamiento óptimo a lo largo de toda la superficie del pie. Amortigua los golpes y el contacto con las superficies irregulares.



FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

FAP® es un material diseñado especialmente para calzado de seguridad, que no contiene componentes metálicos y que está hecho de varias capas de fibras textiles muy resistentes al desgarro. La entresuela FAP® ofrece más comodidad, flexibilidad, aislamiento, absorción de la humedad y amortiguamiento a la persona que lleva el calzado.

PLANTILLA EVA

La plantilla de goma EVA blanda, con un diseño anatómico, ayuda a proteger las articulaciones, la musculatura y los huesos gracias a su efecto amortiguador. El soporte ergonómico del arco longitudinal proporciona al pie un apoyo óptimo al andar, mientras que la zona granulada del antepié masajea la parte delantera del pie a cada paso. Las perforaciones de la zona del antepié, aumentan la transpirabilidad. Todo ello está pensado para proporcionar una sensación de comodidad.



CLIFTON LOW // S3 SRC

Ref. 64.870.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Extras: sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, agradable acolchado del empeine y la lengüeta, lengüeta antipolvo cerrada ante sometido a hidrofobización y tejido resistente y hidrófugo
Corte: plantilla transpirable de goma EVA blanda, con un diseño anatómico
Suela: suela de DUO-PU con resaltes flexible, antideslizante y resistente a la abrasión
Tallas: 36 - 47



CLIFTON MID // S3 SRC

Ref. 63.870.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Extras: sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, agradable acolchado del empeine y la lengüeta, lengüeta antipolvo cerrada ante sometido a hidrofobización y tejido resistente y hidrófugo
Corte: plantilla transpirable de goma EVA blanda, con un diseño anatómico
Suela: suela de DUO-PU con resaltes flexible, antideslizante y resistente a la abrasión
Tallas: 36 - 47



DRIFTER BLACK | GREEN LOW // S1P SRC

Ref. 64.877.0 | 64.873.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Extras: sin componentes metálicos, forro técnico transpirable, protección en la puntera y en el talón
Corte: microfibra procesada sin costuras sobre tejido RIBSTOP resistente
Plantilla: plantilla transpirable de goma EVA blanda, con un diseño anatómico
Suela: suela de DUO-PU con resaltes flexible, antideslizante y resistente a la abrasión
Tallas: 36 - 47



GRID LOW // S3 SRC

Ref. 64.871.0

Protección: puntera de fibra de vidrio y protección flexible antiperforación FAP®
Extras: sin componentes metálicos, forro técnico transpirable
Corte: tejido resistente y hidrófugo con microfibra
Plantilla: plantilla transpirable de goma EVA blanda, con un diseño anatómico
Suela: suela de DUO-PU con resaltes flexible, antideslizante y resistente a la abrasión
Tallas: 36 - 47



