

UN PASO POR DELANTE

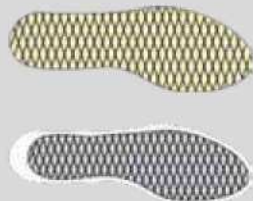
En la búsqueda del confort se han priorizado tres conceptos:

LIGEREZA - FLEXIBILIDAD - TRANSPIRACIÓN

Exigiendo para ello materiales de primera calidad, tecnología de vanguardia y soluciones innovadoras, sin olvidar la importancia de un diseño atractivo.

PLANTILLA ANTIPERFORANTE

La plantilla antiperforación ENIGMA T-SYSTEM® está fabricada en material compuesto, con estratos superpuestos de fibras de alta resistencia tratadas con cerámicas especiales: extremadamente flexible, protege el 100% de la planta del pie y no es detectable en los detectores de metales. De hecho es amagnética, a térmica y más liviana con respecto a las tradicionales láminas de acero (-60 gramos por par). Valor de resistencia a la perforación: 1650 N (Valor requerido por la norma 1100 N).



PUNTERA PROTECCIÓN

La puntera COMPOLIGHT® es de material polimérico: atérmico, amagnético, anticorrosivo, eléctricamente aislante, no detectable por el detector de metales. Es el 51% más ligera que las punteras de acero tradicionales, garantizando la misma resistencia.



PLANTILLA INTERIOR

Plantilla AEREO-PLUS® anatómica y antiestática, con estructura alveolar, para garantizar la circulación del aire y una mayor transpiración diseñada para atenuar los choques, convierte el andar más confortable y reduce al mínimo la repercusión de los choques sobre talón y columna vertebral.



FORRO INTERIOR

Forro 3D.LINNING® es un forro de tres capas, con retículo de micro canales para envolver el pie y garantizar la transpiración y la salida de la humedad.



Zapato NEW FLOWAIR S1P metal free

Referencia	02000ALB73534
Corte	Material MESH ultra-transpirable + piel serraje.
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: de PU doble densidad antiestática con nivelSRC en resistencia al deslizamiento. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011



Zapato NEW PIVOT S1P metal free

Referencia	02000ALB73545
Corte	Piel de serraje y frontal de material KORK.
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMAT-SYSTEM® Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011





Bota NEW TROPHY S1P metal free

Referencia	02000ALB73528
Corte	Piel de serraje y frontal de material KORK.
Descripción	MESH ultra-transpirable. Frontal de material KORK. Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011



Bota COBRA S3 marron metal free

Referencia	02000ALB75505
Corte	"PULL UP" piel de búfalo hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...).
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMAT-SYSTEM® Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011

Bota TERRACO D S3 SRC metal free

Referencia	02000ALB75546
Corte	Piel grana hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...)
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011



Zapato AVIATOR Blue S1P metal free

Referencia	02000ALB73506
Corte	Piel de serraje azul con inserciones en nylon.
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMAT-SYSTEM® Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011





Zapato CARGO D S3 SRC metal free

Referencia	02000ALB75506
Corte	Piel grana hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...)
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011



Bota SOLDER S3 SRC metal free

Referencia	02000ALB73530
Corte	Piel grana hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...)
Descripción	Forro interior: Forro 3-D ultra-transpirable. Tratamiento anticorrosión en talón. Suela: Poliuretano doble densidad extra blando. Anti-estático, resistente a aceites e hidrocarburos, antideslizante con nivel SRC. Puntera: Composite 200J (no metálica). Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA TSYSTEM® Empeine: Piel grana hidrófuga, repelente a líquidos. Lengüeta y tobillo de PU acolchado. Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable.
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011

Zapato LINCE S3 metal-free

Referencia	O2000EXE75506
Corte	Piel grana hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...)
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: Poliuretano. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011 S3-SRC



Zapato KOMFORT S3 metal-free

Referencia	O2000EXE75534
Corte	Piel grana hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...)
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: PU doble densidad Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011 S3-SRC





Bota DESERT S3 Marrón metal-free

Referencia	02001EXE75505
Corte	Piel hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...)
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011 S3-SRC



Bota TIGER S3 metal-free

Referencia	02000EXE75505
Corte	Piel grana hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...)
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: Poliuretano. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011 S3-SRC

Zapato s/cordones Blanco S2 W10

Referencia	02000ALB74519
Corte	Empeine en piel lorica premium, transpirable y lavable.
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Suela: PU de mono densidad extra blando. Antiestático, resistente a grasas y aceites, antideslizante con nivel SRC. Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011



Zapato TROPIC S1P metal-free

Referencia	02000EXE75506
Corte	Piel serraje combinado piel sintetica perforada.
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Plantilla antiperforante no metálica: ENIGMA T-SYSTEM® Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera no-metálica: COMPOLIGHT®
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011 S1P-SRC





ZAPATO SERRAJE PERFORADO ECO

Referencia	02001MTX73506
Corte	Piel serraje perforada
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Suela: PU doble densidad. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera y plantilla metálicas
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011 S3-SRC



Bota piel negra ECOTECH

Referencia	02000PIP73505 S1P 02000PIP75505 S3
Corte	Piel grana hidrofugada (resistente a líquidos, aceites, grasas, etc...)
Descripción	Forro: 3D-LINNING® ultra-transpirable Suela: Poliuretano. Plantilla interior: AEREO-PLUS® Molde: Mondopoint 11, ancho y comfortable Puntera y plantilla metálicas
Tallas	35/47
CE	EN ISO 20345:2011 S3-SRC