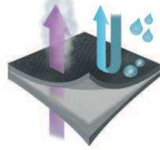


S3


**Membrana  
Godry-Tex®**


CE

**ENTRESUELA DE  
KEVLAR**


LUDRIO

Modelo

LUDRIO S3 SRC

Referencia

245 (Tallas 36-47)

PROTECCIÓN  
DE TOBILLOPUNTERA  
COMPOSITEREPELENTE  
AL AGUAENTRESUELA  
DE KEVLARRESISTENTE  
A ACEITESANTIESTÁTICO  
(A)

### Características

- ✓ Bota de montaña S3 con cordones asidos mediante trabillas, fabricada en su mayor parte de cuero suede flor vacuno en color marrón. Empeine en piel serraje *nobuck* de vacuno hidrofugada.
- ✓ Suela EVA bi-componente de confort.
- ✓ Interior recubierto con membrana **Godry-Tex®** impermeable *waterproof* y transpirable.
- ✓ Protección-refuerzo resistente a la abrasión en la zona exterior de la puntera.
- ✓ Membrana transpirable y lengüeta acolchada y unida, para evitar la entrada de líquido. Forro interior extrasuave, lo que aumenta la sensación de confort durante largos periodos de uso.
- ✓ Puntera de composite de alta resistencia (200 J), súper ligera y ultra flexible, que permite proteger la punta del pie con una resistencia equivalente a la de una puntera metálica, pero con los beneficios de sentir la bota más suave, permitiendo su uso durante más tiempo y aportando mayor confort.
- ✓ Plantilla antibacterias. Posee plantilla de confort y forro interior de tejido acolchado y absorbente, que garantiza que el pie se mantenga fresco y seco y libre de malos olores.
- ✓ Entresuela no metálica de kevlar®, antiperforaciones hasta 1100N (P).
- ✓ Antiestático (A) y antideslizante (SRC).
- ✓ Resistente a hidrocarburos, aceites y álcalis (FO). Alta resistencia al impacto y a la corrosión.
- ✓ Repelente al agua (WRU).

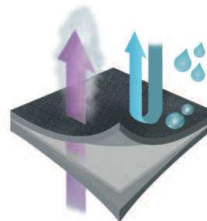
### Marcado de la bota

**SRC** Resistencia al deslizamiento sobre suelo de cerámica con disolución jabonosa y suelo de acero con glicerina

**S3** Requisitos básicos (SB) Características de S1 + S2:  
 - Parte trasera cerrada  
 - Calzado antiestático (A)  
 - Absorción de energía en la zona del tacón (E)  
 - Resistencia a los hidrocarburos (FO)  
 - Penetración y absorción de agua (WRU)

**Resistencia a la perforación:** el calzado incorpora entresuelas con una resistencia a la perforación de 1100N (P)

**Suela con resaltes**



### Membrana Godry-Tex®

Fibras técnicas que conforman un tejido hidrofóbico y permiten la transpiración de la piel, manteniéndola seca y confortable. La membrana GoDry-Tex® es un tejido que te permite "andar seco", ya que es repelente al agua.

*Máxima transpirabilidad*

*Waterproof*

*Extra confort*

*Suave para la piel*

*Mantiene el pie seco*

*Estructura microporosa*

*Garantía de calidad*

*Tratamiento único de las fibras*

Standards

S3 SRC EN ISO 20345

Embalaje

1 par (unidad mínima de venta) / 10 pares (caja grande)