

PATAGONIA

Ref. 5253MABB1762EX

TALLAS:

BRA: de 34 a 47
EUR: de 36 a 49
MER: de 34 a 47
USA: de 4.5 a 14.0



*FOTOS ILUSTRATIVAS



SBP E FO SRC HRO

Calzado de seguridad con cordones, confeccionado en cuero couville, cuello y lengüeta en fibra de poliéster, lengüeta tipo semi fuelle, ojetes tipo cinta de poliéster con material retrorreflectante y pasadores plásticos de alta resistencia. Forro interno del caño y de la lengüeta en nailon con espuma de confort, forro absorbente en poliamida y forro de la puntera en tejido no tejido. Plantilla de montaje antiperforante PRP, plantilla antifadiga proporcionando confort en la zona plantar. Puntera de composite con cubrepuntera en nanopelle Safety Ha Grafiatto 1,9 MM 0011. Suela bidensidad inyectada directamente al corte, con inserto de barra estabilizadora de marcha fabricada en polipropileno. Suela resistente a aceites combustibles (FO), resistente al deslizamiento en piso cerámico y metálico (SRC) y con absorción de impactos en la zona del talón (E).

TECNOLOGÍAS:



Puntera de composite que resiste impactos de hasta 200 joules y compresión de hasta 1500 KN.



ESTABILIZADOR DE CAMINHADA

Barra estabilizadora de marcha en "Y", insertada en suela para proporcionar mucho más estabilidad al caminar, evitando torsiones en el tobillo.



Plantilla Resistente à Perfuração

Plantilla textil antiperforación con una fuerza de hasta 1100 N.



Tejido (forro) que absorbe la humedad generada por el sudor.

CAPELLADA:

Confeccionada en cuero couville, con cuello y lengüeta en fibra de poliéster. Ojetes tipo cinta de poliéster con material retrorreflectante y pasadores plásticos. Forro interno del caño y de la lengüeta en nailon con espuma de confort, forro absorbente en poliamida y forro de la puntera en tejido no tejido.

SUELA:

Suela bidensidad constituida de dos capas siendo una blanda y confortable en PU inyectado directamente a la capellada y una capa de Caucho, compacta de mayor densidade, óptima resistencia a la abrasión y al desgaste así como para la resistencia al calor por contacto de hasta 300° por un minuto.

PUNTERA:

Puntera de seguridad de composite de altas prestaciones, resistente a impactos de hasta 200 joules y excelentes prestaciones frente a la compresión (15KN).

PLANTILLA:

Plantilla de montaje téxtil resistente a la perforación (PRP), flexible y que ofrece total comodidad al usuario y protección del 100% de la zona plantar de los pies, cosida mediante el sistema Strobel. Plantilla de confort en PU de 8 mm, que aporta un mayor confort a los pies.

SEGMENTOS:



Indústria



Serviços



Serviços em Geral



Construção Civil



Altas Temperaturas

NORMAS:

ISO 20345:2015 / ISO 20344:2015

LEYENDA:

SBP: Calzado de Seguridad con plantilla antiperforante.

E: Calzado con absorción de energía en la zona del talón

FO: Calzado con suela resistente a hidrocarburos (aceite combustible)

SRC: Calzado con resistencia al deslizamiento en suelo de cerámica contaminado con lauril sulfato de sodio (detergente) y en suelo de acero contaminado con glicerina (aceite)

HRO: Calzado con resistencia al calor por contacto (300° por un minuto)