

Color: Negro Tallas: 34 al 47 Validez: 36 meses Longitud interna del calzado: 273 mm Altura de la caña: 80mm Peso por pie del calzado:





BAFS

4045BAFS1602LL

REDUCIDO: 40240228

CA: 43938 Línea: PLUS

Bota de seguridad con cierre de cordones, empeine fabricado en cuero con estampado relax resistente al corte (CR), con forro interno en el collarín en tejido, dorso forrado en tejido y collarín acolchado con espuma, forro interno en la parte frontal y caña en tejido, puntera en composite, plantilla de montaje en fibra de aramida resistente a la perforación cosida con sistema strobel y sobreplantilla de confort en EVA. Suela de poliuretano (PU) bidensidad, inyectada directamente al empeine, resistente al deslizamiento (SRC), a combustibles y aceites (FO) y con absorción de impactos en la zona del talón (E).

TECNOLOGIAS:

DryComfort

Forro que garantiza absorción y evaporación de la transpiración de los pies.



Puntera compuesta por un conjunto de plásticos de alto rendimiento, resistente a impactos y compresiones, y más ligera que la puntera de acero.



Compuesta por hilos de aramida, ofrece total comodidad y alta resistencia a la perforación. No metálica, ligera y flexible.

EMBALAJE:

Múltiples Grandes 04Pares:34,35,36,37,44,45,46,47 10 Pares: 38,39,40,41,42,43

Tamaño de Cajas Coletivas (Altura x Largo x Profundidad) Caja para 04 Pares: .225x.335x.47 Caja para 10 Pares: .53x.325x.435

CAPELLADA:

Confeccionado en cuero con estampado relax, este calzado presenta un forro interno en la parte frontal elaborado en tejido no tejido, que proporciona comodidad y resistencia. El forro del cuello está hecho de un tejido con alta capacidad de absorción de sudor y excelente permeabilidad, garantizando frescura y confort durante su

SUELA:

Suela bidensidad constituida por dos capas de PU inyectadas directamente al empeine, siendo la entresuela más blanda, proporcionando mayor confort, y la capa compacta de mayor densidad con óptima resistencia a la abrasión y al desgaste.

PUNTERA:

Puntera de seguridad en composite, que hace que el calzado sea más ligero y ofrece resistencia al impacto con una energía de 200 julios, además de resistencia a la compresión con una fuerza de 15 kN.polipropileno.

PLANTILLA:

Plantilla resistente a la perforación, flexible y que ofrece total comodidad al usuario, protegiendo el 100% de la planta del pie. Está cosida con el sistema strobel. La sobreplantilla es de EVA soft con excelente memoria, tiene un grosor de 4 mm y proporciona gran confort a los pies.

SEGMENTOS









INFORME TÉCNICO:

SB - Calzado de seguridad básico

P - Calzado con resistencia a la penetración

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

CR - Calzado con resistencia al corte

FO - Calzado con suela resistente al 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)

Nota: Todas las medidas están basadas en calzado con numeración 40.Pueden tener variaciones en otros números.