

Color: Negro
Talles: 33 al 47
Validez: 36 meses
Longitud interna del
calzado: mm
Altura de la caña: mm
Peso por pie del calzado: kg







# **BMMB 4031BMMB1662EL**

**REDUCED: 40660126** 

CA: 29436 Línea: Electricista

Botín de seguridad (SB) acordonado, capellada confeccionada en vaqueta, con protector de metatarso, con cuello acolchado, lengüeta fuelle con forro no tejido y acolchada, forro interno del empeine no tejido y forro de la caña en tejido con alto poder para absorber la transpiración, puntera hecha de material compuesto, plantilla de montaje en fibra de aramida resistente a la perforación (PRP), y sobreplantilla de confort en poliuretano con 8,5mm en la región del talón y 3,5 mm en la región plantar, suela de poliuretano con doble densidad inyectada directamente en la capellada, resistente al resbalado (SRC), con absorción de impacto en la región del talón (E) e inserción de barra estabilizadora de polipropileno.

### TECNOLOGÍAS:



Producida con fibra de aramida, no metálica, con alta resistencia a la perforación, protege toda el área de la planta de los pies.

#### **CAPELLADA:**

Confeccionada en vaqueta hidrófuga con estampa relax, forro interno del empeine no tejido y forro de la caña tejido con alto poder para absorber la transpiración y permeabilidad.

#### **SUELA:**

Suela constituida por dos capas de PU inyectadas directamente sobre la capellada. La entresuela más blanda proporciona más confort y es compacta, con más densidad y una excelente resistencia a la abrasión y al desgaste.

#### **PUNTERA:**

Puntera de seguridad hecha de material compuesto, que deja el calzado más liviano y más resistente al impacto, con energía de 200 julios y resistencia a la compresión con fuerza de 15 KN.

#### **PLANTILLA:**

Plantilla resistente a la perforación, flexible y que ofrece total comodidad al usuario y protección del 100% del área plantar de los pies. Sobreplantilla de EVA soft con excelente memoria y 4 mm de espesor, que brinda confort para los pies.

## **INDUSTRIES**









### INFORME TÉCNICO:

- SI Calzado de seguridad aislante eléctrico
- P Calzado con resistencia a la perforación
- E Calzado con absorción de energía en el área del taco
- M Calzado con protección para el metatarso

**SRC** - Calzado con resistencia al resbalado en pisos de cerámica contaminados con lauril sulfato de sodio (detergente) y en pisos de acero contaminados con glicerina (aceite).

Nota: Todas las medidas se basan en el calzado talle 40, por lo que puede haber variación en los demás talles.

#### **EMBALAJE:**

Múltiple Rejilla

**04 Pares:** 33,34,35,36,37,44,45,46,47 **10 Pares:** 38,39, 40,41 y 42,43

Tamaño Cajas Colectivas (Altura x Ancho x Profundidad)

**Caja para 04 Pares:** 0x0x0 **Caja para 10 Pares:** .53x.325x.435