



MARLUVAS

EQUIPOS PROFESIONALES



Línea New Prime

50B19 Antiestático

Botines ocupacionales con puntera de plástico, collarín acolchado, hechos de cuero, cierre con elástico en las laterales, forro interno y suela doble densidad.



Especificaciones Técnicas

- Puntera de plástico (polipropileno)
- Capellada de cuero vaqueta
- Collarín acolchado
- Forro interno
- Plantilla antiestática
- Suela PU Doble Densidad antiestática



Suela Constituida por dos capas de poliuretano (PU), inyectado directamente a la capellada, siendo la 1ª capa (entresuela) más blanda y liviana, con densidad de 0,4g/cm³, proporcionando mayor comodidad; y 2ª capa (suela) más compacta, con densidad de 0,9 g/cm³, resistente a objetos cortantes, perforantes y a abrasión con sistema antideslizante, constituido por ranuras especiales de 3mm de alto y 6mm de largo, con característica Antiestática (resistencia de 41 a 70 M Ω).

Capellada Cuero tipo vaqueta relax negro con espesor de 15 a 17 líneas.

Contrafuerte Termoplástico con 1,5mm de espesor.

Costura Poliamida nrº 30.

Aplicación NBR ISO 20347:2015.

Tallas 33 al 47

Validez 36 meses

Color Negro / Marrón

CA 12160

Plantilla Higiénica Soft Confort en EVA anti-fungo/ antibacteriana, composta de micro-pontos que proporcionan absorción y desorción del sudor.

Plantilla de Montaje Cosida a la capellada por el sistema de strobrel, en poliéster y resinado con espesor de 2.0 mm.

Peso por pie de calzado 0,380kg

Altura de la caña 115mm

La altura de la caña es basada en el calzado de numeración 40 (brasileña), puede haber una variación de hasta 3,33mm por numeración.

Embalaje

Bolsa plástica y cajas máster

Dimensiones: 565mm x 300mm x 245mm (Caja máster para 5 pares)

Dimensiones: 414mm x 315mm x 505mm (Caja máster para 10 pares)

Puntera Plástico inyectado de polipropileno, espesor de 1,5mm. Obs.: Este tipo de puntera no posee las mismas características de seguridad que la puntera de acero.

Seguimientos



Área de Producción



Construcción Civil



Todo Tipo de Trabajo



Electrónica

Tecnología



Cuero con tratamiento especial que vuelve el calzado resistente a la penetración de agua conforme la norma NBR ISO 20345:2015.



Plantilla higiénica con propiedades antibacteriana compuesta de EVA y microporos que brindan absorción y desorción del sudor.

Nota La validez del producto empieza por la fecha de fabricación

Para más informaciones sobre la garantía de los calzados Marluvas **CLIQUE AQUÍ** o visite: www.marluvas.com.br/es/garantias/