



MARLUVAS

EQUIPOS PROFESIONALES

Línea New Prime

50B22

Bota de seguridad con puntera de plástico, caña acolchado, confeccionada en cuero, cierre en cordones, forración interna y suela doble densidad.



Especificaciones Técnicas

- Puntera de plástico (polipropileno)
- Capellada de cuero vaqueta
- Caña acolchada
- Forración interna
- Plantilla higiénica antibacteriana
- Suela PU Doble densidad



Suela Constituida de dos capas de poliuretano (PU), inyectada directamente a la capellada, siendo la 1ª capa (entre-suela) más blanda y liviana, con densidad de 0,4g/cm³ proporcionando más confort; y la 2ª capa (suela) más compacta con densidad de 0,9 g/cm³, resistente a objetos cortantes, perforantes y la abrasión con sistema antideslizante constituida de ranuras especiales de 3mm de altura e 6mm de anchura además de ser resistente a resbalones en piso cerámico (baldosa) y piso de acero (Categoría SRC).



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 9148

Forro Interno Tejido no tejido en fibra corta con espesor mínimo de 1,9mm.

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

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 strobel, en poliéster y resinado con espesor de 2.0 mm.

Peso por pie de calzado 0,400kg

Altura de la caña 138mm

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)



Área de Producción



Todo Tipo de Servicio



Eléctrica



Construcción Civil

Tecnología



Tejido compuesto por fibras de poliéster que garantizan mayor suavidad, ligereza y comodidad a los usuarios.

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/