



MARLUVAS

EQUIPOS PROFESIONALES

Línea Premier

75BPR29 MSMC C

Botines ocupacionales con puntera de composite, collarín acolchado, confeccionados de cuero, cierre con cordones, forro interno, sistema anti torsión y suela doble densidad.



Especificaciones Técnicas

- Puntera de composite
- Capellada de cuero nobuck
- Collarín acolchado
- Forro interno
- Libre de componentes metálicos
- Plantilla antibacteriana
- Sistema anti torsión
- Suela PU Bi-Densidad Inyectada

Capellada Cuero tipo nobuck con espesor de 15 a 17 líneas.

Contrafuerte Termoplástico con 1,5mm de espesor.

Costura Nylon nº 30 gris.

Solicitud NBR ISO 20345:2015.

Talla 33 a 47.

Validez 36 meses

Color Marrón

CA 41830

Suela Constituida por dos capas de poliuretano (PU), inyectada directamente a la capellada, siendo la 1ª capa (entresuela) más blanda y liviana, con densidad de 0,4g/cm³, proporcionando mayor comodidad; y la 2ª capa (suela) más compacta con densidad de 1,0g/cm³, resistente a objetos cortantes, perforantes y a abrasión con sistema antideslizante, constituido por ranuras especiales de 3mm de alto y 6mm de largo además de ser resistente a resbalones en piso cerámico (baldosa) y piso de acero (Categoría SRC).

Forro de Pala y Sudador Textil no tejido de fibra corta con espesor mínimo de 1,9mm.

Puntera Plástico polímero ultra resistente, que soporta impactos de 200J y compresión de hasta 1500Kg (N). Esta puntera es alrededor de hasta 51% más liviana que las punteras de acero. Posee también propiedades antimagnéticas y anticorrosivas, además de ser no detectable por detectores de metal.

Peso por pie de calzado 0,448kg

Altura de la caña 137mm

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

Tamaños: C 34mm x L 28mm x A 13mm (Caja individual)

Tamaños: C 345mm x L 595mm x A 536mm (Caja colectiva para máximo 14 pares)

Seguimientos



Mecânica



Montadoras



Área de Produção

Tecnologías



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



Inserto de TPU ANTI TORSIÓN aplicado en el enfranque de la suela, lo que ofrece mayor sustentación al tobillo, brinda estabilidad en terrenos irregulares y al subir escaleras, y por ello evita accidentes.



Plantilla en PU inyectado, lo que brinda adecuación perfecta a los pies y mayor comodidad, lo que evita la fatiga muscular. Su superficie en microporos ofrece mayor absorción y desorción de 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/