



MARLUVAS

EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS

Linha Premier

75BPR29 MSMC CPAP

Cód. Comercial: 700427

Botina de segurança com biqueira de composite, colarinho acolchoado, confeccionada em couro com cabedal resistente ao corte (CR), fechamento em cadarço, forração interna, sistema anti-torção e solado bidensidade.



Especificação Técnica

- Biqueira de composite
- Cabedal em couro nubuck
- Colarinho acolchoado
- Forração interna
- Livre de componentes metálicos
- Palmilha higiênica antibacteriana
- Palmilha de montagem antiperfurante
- Sistema anti-torção
- Solado PU Bidensidade

Cabedal Couro tipo nubuck com espessura de 15 a 17 linhas.

Contraforte Termoplástico 1,5mm

Linha Nylon nº 30 cinza.

Requerimento NBR ISO 20345:2015.

Numeração PU Bidensidade 33 a 47

Validade 36 meses

Cor Marrom

CA 41830

Solado Constituído de duas camadas de poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm³ proporcionando maior conforto; e 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 1,0 g/cm³, resistente a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura e resistencia ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (Nível SRC).



Forro de Gáspea e Suador Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm.

Segmentos



Mecânica



Montadoras



Área de Produção

Biqueira Plástico polímero ultra-resistente, suportando impactos de 200J e compressão de até 1500Kg (N) e mais leve em cerca de até 51% às biqueiras de aço. Possui também propriedades antimagnéticas e anticorrosivas, além de ser não detectável por detectores de metal.

Peso por pé de calçado 0,448kg

Altura do cano 137mm

Obs: A altura do cano é baseada no calçado de numeração 40, podendo ter uma variação de 3,33mm por número.

Embalagem

Tamanhos: C 34mm x L 28mm x A 13mm (Caixa individual)

Tamanhos: C 345mm x L 595mm x A 536mm (Caixa coletiva para até 14 pares)

Palmilha de higiênica Soft Bed PU em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

Palmilha de montagem Resistente a perfuração não metálica de até 1100N, feita em múltiplas camadas de fibras 100% poliéster. Protege toda a superfície plantar do pé.

Tecnologias



Tecido composto por fibras de poliéster que garantem maior suavidade, leveza e comodidade aos usuários.



Inserto de TPU ANTI-TORSION aplicado no enfranque do solado, oferecendo maior sustentação ao tornozelo, proporcionando estabilidade em terrenos irregulares, ao subir escadas, e evitando acidentes.



Palmilha em PU injetado, proporcionando perfeita adequação aos pés e maior conforto, evitando a fadiga muscular. Sua superfície em microporos proporciona maior absorção e dessorção de suor.



Biqueira de Composite não metálica, leve e confortável, resistente ao impacto 200J e compressão 1500N conforme norma NBR ISO 20345:2015.



Palmilha em fibras de aramida não metálica resistente à perfuração, leve e flexível, cobre 100% da planta do pé. Resistente à perfuração mínima de 1100N conforme norma NBR ISO 20344:2015.

Nota A validade do equipamento se inicia pela data de fabricação gravada no calçado

Para informações sobre garantia dos calçados Marluvas CLIQUE AQUI ou acesse: www.marluvas.com.br/garantias/