

Punho Forte

Uma marca com pegada.



1001.BCSPB

Botina de segurança com biqueira de composite, dorso acolchoado, confeccionada em couro, fechamento em elástico nas laterais, forração interna, solado bicomponente, para uso eletrícista.

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Biqueira de composite

Cabedal em couro vaqueta

Dorso acolchoado

Forração interna

Palmita higiênica antibacteriana

Solado Bicomponente PU/Borracha

Uso eletrícista

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.

Cabedal Couro tipo vaqueta lisa com espessura de 15 a 17 linhas.

Numeração PU Bidensidade 33 a 48

Validade 36 meses

Cor Preto/Marrom

CA 41.821



3X mais conforto e segurança



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).



Palmita higiênica Anatômica Conformada em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

Palmita de montagem

Costurada ao cabedal pelo sistema strobel, em poliéster agulhado e resinado com espessura de 2.0 mm.

Requerimento

ABNT NBR 16603:2017

ABNT NBR ISO 20344:2015

ABNT NBR ISO 20345:2015

SEGMENTOS

