

3201.BPSBS

Calçado ocupacional tipo sapato e tipo tênis, modelo derby, fechamento em atacador, confeccionado em vaqueta curtida ao cromo, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobel, solado de poliuretano bidensidade, para uso eletricitista (isolante elétrico para trabalhos em instalações elétricas de baixa tensão até 500 V em ambiente seco).

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Biqueira de PVC

Cabedal em couro relax

Dorso acolchoado

Forração interna

Palmilha antibacteriana

Solado PU Bidensidade

Uso eletricitista

Biqueira Plástico injetado em polipropileno, com espessura de 1,5mm. Obs.: este tipo de biqueira não tem as mesmas características de segurança do que a biqueira de aço.

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 42.806



3X mais
conforto e
segurança

artsafety.com.br



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).



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

Palmilha 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 20347:2015

SEGMENTOS



+55 (11) 4146-8585

instagram/artsafety