

1030.BASBS.PA

Calçados de segurança de uso profissional, tipo botina, cor preta, fechamento em elástico nas laterais e atacador com ilhós, com protetor de metatarso, nos tamanhos Confeccionado em couro hidrofugado curtido ao cromo, forro da gáspea e avesso de não tecido cinza, palmilha de montagem em couro montada pelo sistema strobel, com biqueira de aço e palmilha de aço, solado de poliuretano bi densidade injetado diretamente no cabedal.

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Biqueira de aço

Cabedal em couro relax

Forração interna

Palmilha de aço

Protetor de metatarso interno em polipropileno

Solado PU Bidensidade

Biqueira Aço carbono 1045 resistente ao impacto de 200J, com espessura de 1,5mm e pintura eletrostática anticorrosiva.

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 36.086



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 Constituída em aço inox resistente a 110kg de perfuração

Requerimento

ABNT NBR ISO 20344:2015

ABNT NBR ISO 20345:2015

SEGMENTOS



instagram/artsafety

+55 (11) 4146-8585