

Cor: Preto
Numeração: 33 ao 48
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: mm
Altura do cano: mm
Peso por par do calçado: kg



BMMB

5831BMMB1662EL

REDUZIDO: 40660125

CA: 30838 LINHA: ELETRICISTA

Botina de segurança isolante elétrica (SI), com fechamento em cadarço, cabedal confeccionado em vaqueta, com protetor de metatarso, com colarinho acolchoado, língua fole com forração em tecido não tecido e acolchoada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor, biqueira em composite, palmilha de montagem em fibra de aramida resistente a perfuração (PRP), e sobrepalmilha de conforto em poliuretano com 8,5mm na região calcânea e 3,5 na região plantar, solado bicomponente em poliuretano e borracha, com resistência a contato com alta temperatura (HRO), resistência a escorregamento (SRC), com absorção de impacto na região calcânea (E) e com inserto de barra estabilizadora em polipropileno.

TECNOLOGIAS:

PRP
Palmilha Resistente à Perfuração

Produzida com fibra de aramida, não metálica com alta resistência a perfuração, protege 100% da área da planta dos pés

CABEDAL:

Confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade.

BIQUEIRA:

Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência à compressão com força de 15 KN.

SOLADO:

Solado bicomponente constituído de duas camadas, sendo a entressola PU injetado diretamente ao cabedal, proporcionando maior conforto, e compacta em borracha isolante, resistente a abrasão e desgaste.

PALMILHA:

Palmilha resistente à perfuração, flexível e que oferece total conforto ao usuário e proteção de 100% da área plantar dos pés, costurada pelo sistema strobrel. Sobrepalmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Agrícola



Indústria



Construção Civil



Riscos Elétricos

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

LAUDO TÉCNICO:

SI - Calçado de segurança isolante elétrico

P - Calçado com resistência à penetração

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

M - Calçado com proteção do metatarso

HRO - Calçado com solado resistente ao calor por contato

SRC - Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo)

Obs: Todas as medidas são baseadas no calçado com a numeração 40, podendo ter variação nos outros números.