



Cor: PRETO
Numeração: 33 ao 46
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 115 mm
Peso por pé do calçado: 0,476 kg



HBSM

4041HBSM4600EL

REDUZIDO: 490294211

CA: 38979

LINHA: ELETRICISTA

Botina de proteção de amarrar cano acolchoado, confeccionada em microfibras hidrofugada, com forração interna na gáspea em não-tecido e forro do cano em nylon dublado com manta de não tecido, com bico plástico, palmilha de não tecido, com sobrepalmilha de EVA 4mm e solado de poliuretano injeção direta bidensidade.

TECNOLOGIAS:



Microfibras hidrofugadas, leves, flexíveis e respiráveis. Proteção contra agentes químicos, sujeiras, óleos e gorduras.

CABEDAL:

Confeccionado todo em microfibras espalmadas em PU soft hidrofugada, matéria prima de alta tecnologia, 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 conformação em polipropileno.

SOLADO:

Solado bidensidade constituído de duas camadas de PU injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade ótima resistência à abrasão e desgaste.

PALMILHA:

Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobil. Sobrepalmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Petrolífero



Construção Civil



Agrícola



Indústria



Riscos Elétricos

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

LAUDO TÉCNICO:

OI - Calçado ocupacional isolante elétrico

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

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.

www.fujiwara.pro
f @fujiwara.pro