



Cor: PRETO
Numeração: 34 ao 48
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 190 mm
Peso por pé do calçado: 557 kg



HOFL

4065HOFL1662EL

REDUZIDO: 490295016

CA: 30535

LINHA: ELETRICISTA

Coturno de segurança para uso eletricitista, confeccionada em vaqueta lisa hidrofugada, fechamento lateral em zíper e frontal em atacador com proteção em couro e fechamento por velcro, forrada com tecido dublado com manta, colarinho acolchoado, com biqueira de composite, inserto de barra estabilizadora em Y, palmilha de montagem em tecido resistente a perfuração, palmilha de conforto em EVA 4mm e solado em poliuretano bidensidade injeção direta com resistência ao escorregamento em piso cerâmico e metálico (SRC) e com absorção de impacto na região do salto (E).

TECNOLOGIAS:

DryComfort

Tecido (forro) que absorve a umidade gerada pelo suor.

COURO HIDROFUGADO

O couro hidrofugado é aquele que recebe tratamento especial, ainda no cortume, que retarda a passagem de água para os pés do trabalhador.

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade

02 Pares:
34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

Caixa para 02 Pares: 0x0x0

CABEDAL:

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

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.

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.

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:



Motociclista



Militar e Uniformização



Petrolífero



Riscos Elétricos

LAUDO TÉCNICO:

SI - Calçado de segurança isolante elétrico

P - Calçado com resistência à penetração

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