



Cor: PRETO
Numeração: 33 ao 48
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 180 mm
Peso por pé do calçado: 0,624 kg



HTPL

4065HTPL1762EL

REDUZIDO: 490294614

CA: 30535

LINHA: ELETRICISTA

Bota de segurança, tipo petroleira, confeccionada em couro estampa relax, fechamento lateral em zíper e frontal com atacador, forro com tecido dublado com manta de alta performance, colarinho e língua acolchoado, biqueira composite, inserto de barra estabilizadora em y, palmilha de montagem em fibra de aramida resistente a perfuração (PRP) costurada pelo sistema strobel com sobrepalmilha de EVA 4mm, com solado (PU) bidensidade, injeção direta, resistente a escorregamento (SRC), com absorção de impacto na região do salto (E), resistente a óleo combustível (FO).

TECNOLOGIAS:

PRP

Palmilha Resistente à Perfuração

Palmilha produzida com fibra de aramida, não metálica, com alta resistência à perfuração.

**COMPOSITE
LEVTEC**

Biqueira composite feita por plásticos de alta performance, mais leve que a de aço. Resistência e proteção contra impactos, compressões e riscos elétricos.

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade

02 Pares:
33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

Caixa para 02 Pares: .225x.335x.47

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 strobel. Sobrepalmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Motociclista



Petrolífero



Militar e Uniformização

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