

Cor: PRETO
Numeração: 33 ao 50
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 270 mm
Altura do cano: 115 mm
Peso por pé do calçado: 0,613 kg



HES

6034HESB4604RB

REDUZIDO: 490210026

CA: 28945 LINHA: RUBBER

Botina de segurança, elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em vaqueta, forração interna da gáspea em não-tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção. Biqueira plástica conformada, sem componentes metálicos, palmilha de fibracouro e sobre- palmilha de eva. Solado de borracha colado e blaqueado, calçado que proporciona conforto.

TECNOLOGIAS:



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

04 Pares:
33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

Caixa para 04 Pares: .24x.35x.48

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 conformação em polipropileno.

SOLADO:

Solado em borracha colado e blaqueado, com base polímeros especiais (Nitrílico) e cargas minerais, o sistema de vulcanização deste solado é à base de enxofre, principais áreas de utilização o setor de resistência a altas temperaturas e maior resistência a abrasão

PALMILHA:

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

SEGMENTOS:



Indústria



Altas
Temperaturas



Mineração



Indústria
Metalúrgica

LAUDO TÉCNICO:

OB - Calçado ocupacional básico

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

HRO - Calçado com solado resistente ao calor por contato

WRU - Calçado com cabedal resistente à penetração e absorção de água

FO - Calçado com solado resistente ao óleo combustível

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