



BAC 5831BACB1662EL

REDUZIDO: 49010016

CA: 30838 LINHA: ELETRICISTA

Coturno de segurança tipo escarfador, cabedal confeccionado em vaqueta hidrofugada, com língua fole e fechamento em velcro e protetor de metatarso externo, forração interna em tecido com alto poder de absorção de suor e espuma de conforto no colarinho, palmilha de montagem em fibras de aramida resistentes a perfuração (PRP), biqueira de composite e solado bicomponente em poliuretano + borracha, com biqueira sobreposta, com inserto de barra estabilizadora construída em polipropileno, resistente a contato com alta temperatura (HRO), com absorção de impacto na região do calcanhar (E), resistência a escorregamento em piso cerâmico e metálico (SRC) e isolante elétrico.

TECNOLOGIAS:

PRP
Palmilha Resistente à Perfuração

Composta por fios de aramida, oferece total conforto e alta resistência à perfuração. Não metálica, Leve e Flexível.

**PROLIGHT
200**
COMPOSITE

Biqueira composta por um conjunto de plásticos de alto desempenho, resistente a impactos e compressões e mais leve que a biqueira de aço

CABEDAL:

Confeccionado em vaqueta 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 em poliuretano + borracha, com inserto de barra estabilizadora construída em polipropileno, resistente a contato com alta temperatura (HRO), com absorção de impacto na região do calcanhar (E), resistência a escorregamento em piso cerâmico e metálico (SRC) e isolante elétrico.

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:



Mineração



Indústria



Indústria Metalúrgica

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade
03 Pares: 33,34,35,36,37,44,45,46
06 Pares: 38,39,40,41,42,43

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)
Caixa para 03 Pares: .33x.317x.436
Caixa para 06 Pares: .53x.325x.435

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.