

FICHA TECNICA**WO1003****LINHA WORK**

CABEDAL Micro-E - Microfibra hidrofugada. Fibra natural de cor preta espessura de 1,8/2,0mm resistente a rasgamento; resistente a óleos, graxos e combustível; resistente a abrasão e flexão, não solta pigmento nem seco nem úmido, permeabilidade do vapor de água e coeficiente do vapor de água dentro da norma ABNT ISO20347.

SOLADO ERGONOMIC
TECNOLOGIA EM BIOMECÂNICA



Solado ergonômico feito em PU (poliuretano) bidensidade formado por duas camadas: entressola de baixa densidade 0,4gm³ e planta compacta rígida resistente a abrasão, antiderrapante com ranhuras de 4mm conforme norma ABNT NBR ISO 20344. Conta com canais de escoamento, pontos de rotação, sistema de amortecimento.

NUMERAÇÃO

Biqueira plástica: 33 ao 48
Biqueira composite: 34 ao 47
Biqueira de aço: 33 ao 48

EMBALAGEM

Caixa Individual: 36,5cm x Largura 25,5cm x Altura 12cm
Caixa Coletiva: 66cm x LARGURA 52cm x ALTURA 38cm
Quantidade por Caixa Coletiva: 10 pares

PESO 900g (par)

VALIDADE 24 meses para estocagem iniciando a partir da data de fabricação gravada no próprio calçado.

CONTRAFORTE Termoplástico espessura 1,4mm

ATACADOR feito em poliéster com diâmetro de 3mm

DESCRIÇÃO

Calçado tipo bota para proteção dos pés confeccionado em Micro-E (microfibra hidrofugada) na cor preta, espessura de 1,8/2,0mm na cor preta, colarinho forrado acolchoado, língua fole em microfibra, forração interna em favinho; palmilha de montagem com espessura de 2,2mm em material não tecido antibactericida, antifungicida, fixada no cabedal pelo sistema strobel; fechamento através de atacador e passadores de metal; solado em Poliuretano (PU) bidensidade, palmilha de conforto plana em EVA perfurada dublada com tecido antibactericida e anti-fungicida.

BIQUEIRA Este calçado é compatível com biqueiras de pvc, aço e composite. As biqueiras de aço e composite suportam 200 joules de pressão conforme ABNT 20345.

FORRAÇÃO Calçado forrado com tecido favinho antibactericida e antifungicida altamente resistente contra rasgamento e abrasão, com toque macio. Forração na parte interna da gáspea em material não tecido de 1,8mm e forro suador parte traseira.

PALMILHA ANTIPERFURO Este calçado é compatível com palmilha antiperfuro de 3,4mm feita em fibras de meta aramida e resina epóxi não metálicas (kevlar). Fixada pelo sistema strobel, a palmilha antiperfuro protege contra corte e perfuração. Acessório opcional.