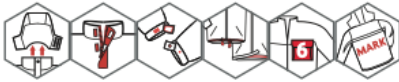


5ICEB Parka ICEBERG



Vantagens:

Matéria robusta. Impermeabilidade e Respirabilidade. Isolamento térmico e Corta-vento. Multicamadas.

Características:

Costuras estanques. Capuz amovível integrado na gola + Cordão de aperto elástico e bloqueadores. Capuz tempestade. Gola alta. Fecho de correr central sob duplo plastrão com botões de pressão. Carcela protege-pescoço. 2 bolsos Napoleão com fecho de correr sob plastrão. 2 bolsos peitorais com fecho de correr sob plastrão. 1 bolso telefone interior. 1 bolso aplicado com velcro. Fecho de correr na manga para acesso interior. Escapulários contrastados fantasia. Cós regulável por cordão elástico e bloqueadores. Protege-rins. Fecho interior para acesso marcação.

Tecidos:

Impermeabilidade: 2.000mm.
Respirabilidade: 3.000g/m²/24h



9AZUH Botas Multiusos AZURITE



Vantagens:

Sola intermédia com cobre biqueira de proteção dianteira. Tação destacado para uma melhor estabilidade nas escadas.

Características:

Talão em couro flor. Forro em não-tecido absorvente. Palmilha em têxtil e espuma, amovível. Biqueira de proteção em aço. Palmilha anti-perfuração em aço inoxidável. Sola intermédia em poliuretano injetado. Sola de desgaste em poliuretano. Peso: 606 g ou 635 g por sapato em tamanho 42. Cor: Preto.

7AIJY/7AIJO Parka AIRPORT



Vantagens:

Conforto (respirabilidade acrescida, quatro bolsos, cordão de aperto). Fiabilidade (Poliéster Oxford 300D, faixas retrorrefletoras 3MTM ScotchliteTM). Facilidade de marcação.

Composição:

Exterior: Polyester Oxford 300D revestido Poliuretano amarelo ou laranja fluorescente/Nylon Oxford 210D revestido Poliuretano azul marinho / Costuras impermeabilizadas. **Forro:** Tafetá de Poliéster azul marinho. **Silhueta:** 8 faixas retrorrefletoras cozidas 3MTM ScotchliteTM (100% Poliéster) com microesferas de vidro, cinzento prateado: 2 "cintas", 2 "braçadeiras" por manga e 2 "alças".

Características:

Mangas de punhos elásticos. Gola subida. Capuz fixo fluorescente, duas peças, dissimulado na gola e ajustável com a ajuda de um cordão corrediço com bloqueadores. Fecho de correr central sob aba fechada por botões de pressão até ao cimo da gola. Três bolsos exteriores: dois "baixos" aplicados, de abas fechadas por botões de pressão / Um pequeno "telefone" fechado por fita de velcro. Um bolso interior "peitoral" aplicado horizontal fechado por fita de velcro. Cordão de aperto integrado na orla de baixo com bloqueadores frontais. Alçação de acesso à marcação no cós do forro / Fechado por um fecho de correr.

MO6530 Luvas Proteção Acrescida



Vantagens:

Tecnologia GRIP em meio húmido. Respirabilidade.

Aplicações:

Trabalhos de manutenção média e pesada em ambiente frio: manutenção, coletividades, armazenagem.

Descrição:

Malha laranja fluorescente. Dupla presilha acrílica/poliéster. Revestimento palmar de latex repado negro. Calibre 10.



EN 388:2003
(EN388:2016 em curso)
(EN388:2016 em curso)



EN 511:2006

