

LUVA FIRE FIST TFEQUIPMENT®
TF - 1077



DESCRIÇÃO

Luva de proteção para bombeiros – com membrana (EPI Cat.III)

Esta luva de bombeiros de alto desempenho cumpre as normas EN 659 e NFPA 1971, garantindo proteção contra o calor e chamas.

A palma em pele oferece aderência, destreza e durabilidade, enquanto a parte traseira em Nomex oferece resistência ao calor.

Os dedos são acolchoados para proteção contra impactos, o forro de fibra aumenta a proteção contra cortes e a membrana de PU garante a resistência à água, ao mesmo tempo que bloqueia bactérias, sangue e produtos químicos.

Costurado inteiramente com fio FR Kevlar, conta com fita refletora segmentada para melhor visibilidade e uma tira de couro para um ajuste seguro.

Tamanhos

6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

Uso pretendido

Estas luvas são adequadas para utilização de combate direto a incêndios (flashover, combate a incêndios em ambientes fechados), bem como resgate, recuperação e assistência técnica, de acordo com a norma EN 659:2003+A1:2008+AC:2009.

Reforço:

Couro digital com protetor de impacto com absorção de choque.

Costas

Nomex azul escuro

Camada intermédia:

Feito de aramida na parte de trás da mão para proteção contra o calor.

Membrana:

Membrana PU

Resina:

Fibra de vidro DuPont™ Kevlar

Punho:

Nomex® azul escuro com forro FR no interior do punho

Informações adicionais:

Luva anatómica cortada.

Elementos refletores.

Mosquetão para pendurar as luvas na roupa.

Fecho em velcro.

Instruções de armazenamento/cuidados

Deve – se armazenar num local escuro, seco e fresco, protegido da luz solar direta.

Luvas devem estar secas antes do armazenamento, secagem deve ser feita em altas temperaturas.

Não utilizar lixívia.

Não secar na máquina.

Não engomar.

Se necessário, limpe as luvas mecanicamente com um pano seco ou húmido ou uma escova macia.



Padrões:

EN 659:2008 e NFPA 1971

