

Capacete F2 X-TREM®

Capacete de Proteção para Condições Extremas

MSA
The Safety Company



Alto desempenho para uma variedade de missões de resgate como: incêndios florestais, catástrofes naturais, acidentes de trânsito, ambientes industriais, entre outros.



Porque toda vida tem um **propósito...**

F2 X-TREM®

Incêndios Florestais

O novo capacete de proteção avançada F2 X-TREM, não somente atinge como excede as expectativas dos bombeiros. Indicado para combate a incêndios florestais é muito leve e bem ventilado, oferece conforto e proteção em situações extremas, correspondendo às necessidades dos usuários nas condições mais perigosas de exposição ao fogo. As versões Fotoluminescente e com Fita Refletiva garantem alta visibilidade do bombeiro mesmo em condições de muita fumaça e sujeira.

Configuração Padrão

- Casco ventilado;
- Jugular com 3 pontos;
- Óculos de segurança (EN166) I
- Fitas refletivas
- Aprox. 920g

Aprovações

- Especificação CE Marking, com base na EN 12492;
- EN 443:1997 resistência à chama (15 seg. exposição de chama única).



Resgate em Ambientes Perigosos

O capacete versão EN12492 possui sistema de ventilação e queixeira de 3 pontas, utilizado para praticamente todas as situações de resgate e salvamento em ambientes perigosos e também é utilizado para prática esportiva. Em caso de situação de emergência em uma montanha ou em atendimento a uma catástrofe natural, o capacete F2 X-TREM irá assegurar proteção e conforto devido ao seu design ergonômico e peso leve. O usuário será protegido de queda de rochas, impactos na cabeça, enquanto preserva sua mobilidade em ambientes congestionados, confinados e perigosos.

Configuração Padrão

- Casco ventilado;
- Jugular com 3 pontos;
- Aprox. 725g.

Aprovações

- Especificação CE Marking;
- EN 12492.





Tráfego

Muitos profissionais são chamados a intervir durante um acidente de tráfego: bombeiros, ambulâncias, paramédicos [SAMU], médicos ou forças policiais, cada um desempenhando seu papel na assistência da emergência. O capacete F2 X-Trem, combinando proteção, conforto, mobilidade e um design moderno, irá corresponder a todas as necessidades dos envolvidos nestas situações/operações de emergência. Graças ao seu sistema tipo catraca de ajuste rápido, a suspensão pode ser ajustada facilmente enquanto o usuário se desloca até o local da ocorrência, além das fitas refletivas permitirem que os oficiais sejam avistados a distância.

Configuração Padrão

- Casco não ventilado;
- Jugular com 3 pontos;
- Aprox. 750g

Aprovações

- Especificação CE Marking, com base na EN 12492 (exceto ventilação);
- Isolamento elétrico adicional 440 VAC.



Riscos Industriais

Uma das principais evoluções do capacete F2 X-TREM reside em uma nova função: corresponder às necessidades de proteção em uma instalação industrial, garantir a proteção em ambientes químicos, a proteção contra impactos, proteção para trabalhos realizados em altura, espaços confinados ou em linhas de alta tensão. Esta versão do capacete atende à norma EN397. Nesta versão, o capacete não é ventilado na parte superior da cabeça e pode ser utilizado com máscara facial acoplada. O seu conforto é baseado em um sistema de ajuste rápido tipo catraca, permitindo ser rapidamente adaptado a qualquer momento à cabeça dos usuários.

Configuração Padrão

- Casco não ventilado;
- Sem jugular;
- 2 pontos de jugular opcional
- Aprox. 670g

Aprovações

- Especificação CE Marking;
- EN 397 incluindo requisitos opcionais: -30°C; deformação lateral e isolamento elétrico 440V VAC

Capacete F2 X-TREM®

Capacete de Proteção para Condições Extremas



Especificações Técnicas Gerais

- Design ergonômico e equipamento funcional, adaptável à variedade de tarefas em missões de resgate;
- Proteção contra as quedas e impacto de objetos (laterais, frente, traseira) de boa perfuração;
- Alta resistência contra a deformação lateral e a exposição a temperaturas elevadas;
- Ajuste seguro, confortável também em intervenções longas;
- Casco disponível nas opções ventilado ou não ventilado, feito a partir de policarbonato, um excelente resistente térmico, revestido com verniz protetor para um longo tempo de vida, química elevada e resistência à chama;
- Interfaces para a adaptação de viseiras, óculos de proteção, protetores auditivos, sistemas de comunicação e fixação de máscaras respiratórias;
- Suspensão confortável produzida em couro macio e patenteado sistema de ajuste de catraca rápida;
- 3 pontos para ajuste mais seguro e ajustável em 5 posições, com fivelas automáticas e jugular flexível.

Configure seu capacete conforme abaixo:

GA3	X	X	X	X	X	X	X	X	0 -	XX	YYY
	Tipo de Casco	Jugular	Proteção Ocular (Óculos de Proteção)	Suporte para Lâmpada	Protetor de Nuca	Sistema de Comunicação	Rastreabilidade Específica (Rótulos e Transponder)	Opções		Cor do Casco	Fitas Refletivas (Customização)
OPÇÕES	1 - Ventilado 2 - Não ventilado	0 - Nenhuma 1 - 3 pontos (EN12492) 2 - 2 pontos (EN397)	0 - Nenhuma 1 - Classic 2 - Responder	0 - Nenhuma 1 - Lado direito	0 - Nenhuma 1 - Lã 2 - Alu/ Nomex	0 - Nenhuma 1 - Osteo (Headset) 2 - Micro (Headset)	0 - Nenhuma *	0 - Nenhuma 1 - Bolsa		BA - Branco IM - Azul JD - Amarelo JL - Amarelo Fluorescente NA - Preto NM - Cinza OB - Laranja Fluorescente RE - Vermelho VA - Verde VF - Fotoluminescente	000 - Nenhuma B00 - Prata J00 - Amarela *
	Configurações (equivalente ao código antigo):									0 -	
INCENDIOS FLORESTAIS	1	1	1 2	●	☆	●	●	●			Mandatory
RESGATE EM AMBIENTES PERIGOSOS	1	1	●	☆	●	●	●	●			☆
TRÁFEGO	2	1	☆	☆	●	●	●	●			☆
RISCOS INDUSTRIAIS	2	0 2	●	●	●	●	●	●			☆
Exemplo:											
GA3	1	1	2	1	2	0	0	0	0 -	RE	B00

* Para informações ou soluções específicas, entre em contato com a MSA.

☆ Recomendado ● Opcional