

Capacete **F2 X-TREM**®

Capacete de Proteção para Condições Extremas



O capacete com o desempenho máximo para uma variedade de aplicações de resgate: incêndios florestais, catástrofes naturais, acidentes de trânsito, ambientes industriais, entre outros.



F2 X-TREM®

Incêndios Florestais

O novo capacete de protecção F2 X-TREM é um capacete de protecção avançada que não só corresponde como excede as expectativas dos bombeiros. Indicado para o combate a incêndios, bastante leve e ventilado, oferece conforto e protecção em situações extremas, correspondendo assim às necessidades dos utilizadores nas condições mais perigosas quando expostos ao fogo. Disponível versão com faixa reflectora e de cor fotoluminescente que garante alta-visibilidade ao utilizador mesmo em ambientes muito sujos e com bastante fumo.

Configuração Padrão

- Capacete ventilado
- Arnês com 3 pontos
- Oculos de segurança (EN 166)
- Faixas reflectoras
- Peso: aproximadamente 920gr.

Aprovações

- Marcação CE de acordo com a norma EN 12492
- EN 443: 1997 – Resistência à chama (15 segundos de exposição com chama única)



Resgate em Ambientes Perigosos

O Capacete com a marcação CE (norma 12492) vem disponível com sistema de ventilação e arnês com 3 pontos, sendo utilizado para todas as situações de resgate e salvamento em ambientes perigosos, bem como para a prática desportiva. Numa situação de emergência o capacete F2 X-TREM assegura a protecção e conforto máximo ao utilizador devido ao seu desenho ergonómico e ao seu peso leve. A máxima protecção em situações de quedas e impactos na cabeça bem como a máxima mobilidade em ambientes congestionados, confinados e perigosos.

Configuração Padrão

- Capacete ventilado
- Arnês com 3 pontos
- Peso: aproximadamente 725 gr.

Aprovações

- Marcação CE
- EN 12492.





Tráfego

Muitos são os profissionais que intervêm num acidente de tráfego: bombeiros, ambulâncias, paramédicos, médicos ou forças militares, cada um desempenhando o seu papel na assistência da emergência. O capacete F2 X-Trem, combinando proteção, conforto, mobilidade e um desenho moderno, vai corresponder a todas as necessidades dos envolvidos nestas situações/operações de emergência. Graças ao seu sistema de ajuste rápido, a suspensão pode ser ajustada facilmente enquanto o utilizador se desloca até ao local da ocorrência, além das fitas reflectoras permitirem que os utilizadores sejam visíveis a longas distâncias.

Configuração Padrão

- Capacete ventilado
- Arnês com 3 pontos
- Peso: aproximadamente 750 gr

Aprovações

- Marcação CE de acordo com a norma EN 12492 (excepto opção ventilada)
- Isolamento eléctrico adicional 440 VAC



Riscos Industriais

Uma das principais evoluções do capacete F2 X-TREM está numa das suas novas funções: corresponder às necessidades de proteção numa 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 está de acordo com a norma EN397. Nesta versão, o capacete não é ventilado na parte superior da cabeça e pode ser utilizado com uma máscara facial. O seu conforto deve-se ao seu sistema de ajuste rápido, permitindo ser rapidamente adaptado a qualquer momento à cabeça dos utilizadores.

Configuração Padrão

- Capacete não ventilado
- Sem arnês
- 2 pontos de arnês (opcional)
- Peso: aproximadamente 670 gr

Aprovações

- Marcação CE
- EN 397 incluindo requisitos adicionais: -30°C; deformação lateral e isolamento eléctrico 440V VAC

Capacete F2 X-TREM®

Capacete de Proteção para Condições Extremas

Especificações Técnicas Gerais

- Desenho ergonómico e equipamento funcional, adaptável a uma variedade de tarefas em missões de resgate
- Protecção contra quedas e impacto de objetos (laterais, frente e traseira)
- Resistência alta contra a deformação lateral e a exposição a temperaturas elevadas
- Ajuste seguro, confortável mesmo em intervenções longas
- Capacete disponível nas opções ventilado ou não ventilado, fabricado a partir de policarbonato, um excelente resistente térmico, revestido com verniz protetor para um longo tempo de vida, resistência química elevada e resistência à chama
- Possibilidade de adaptação de viseiras, óculos de proteção, protetores auditivos, sistemas de comunicação e fixação de máscaras respiratórias
- Suspensão confortável fabricada em couro macio e patenteado sistema de ajuste rápido
- Três pontos para ajuste mais seguro e ajustável em cinco posições, com fivelas automáticas e arnês flexível

Configure seu capacete conforme abaixo:

GA3	X	X	X	X	X	X	X	X	0 -	XX	YYY
	Tipo de Capacete	Arnês	Proteção Ocular (Óculos de Proteção)	Suporte para Lâmpada	Protetor de Nuca	Sistema de Comunicação	Rastreabilidade Específica (Rótulos e Transponder)	Opções		Cor do Capacete	Fitas Reflectoras (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

☆ Recomendado ● Opcional

Fotos e cores meramente ilustrativas. Cores e modelo podem variar.



LISBOA
R. Henrique Paiva Couceiro, nº 11/13
Venda Nova - 2700-451 Amadora
Tel.: +351 214 969 050 Fax: +351 214 960 015
www.etlda.pt

PORTO
R. Azinheira, nº4 - S. Cosme
4420-037 Gondomar
Tel.: +351 224 641 348 Fax: +351 224 641 332
et@etlda.pt

