

Ficha Técnica

Capacete de Protecção Ventilado, Barbaqueixo e Arnês Roleta EVO ALTA DUALSWITCH Ref^ª.: 60153

Mod.: ARD170-400-100

Pág.: 1/2
Revisão 00



Especificações Técnicas

- O novo EVO® ALTA™ oferece protecção total contra impactos. O capacete de estilo alpinista apresenta uma estrutura de concha especializada e um forro interno para aumentar a durabilidade e o desempenho de absorção de choques. As definições de ajuste precisas permitem um ajuste seguro, assegurando que o capacete permaneça estável. Concebido para maximizar a compatibilidade e a integração de acessórios, o EVO® ALTA™ é um sistema adaptável com pontos de fixação incorporados e um módulo frontal intercambiável.

O EVO® ALTA™ DualSwitch™ apresenta o sistema de arnês exclusivo JSP DualSwitch™, certificado de acordo com as normas EN 12492 e EN 397, com um interruptor na correia do barbaqueixo. A correia do barbaqueixo de 4 pontos oferece a capacidade de alternar entre as duas normas facilmente com o toque no interruptor.

- Protecção Total: proporciona uma protecção total contra impactos com um desempenho de absorção de choques superior, lateral, frontal e traseira. O capacete foi concebido com uma secção da nuca alargada para oferecer uma maior cobertura do pescoço.

- Módulo frontal intercambiável: possui um módulo frontal intercambiável único. Seleccione o suporte de cartão de identificação integrado para identificação no local ou escolha a frente padrão com logótipo para aplicar a marca da empresa. Ambos os módulos frontais permitem a fixação de uma luz de capacete e outros acessórios.

- Compatibilidade e acessórios: A gama EVO® Alta™ maximiza a compatibilidade e a integração de acessórios. Os pontos de fixação na carcaça do capacete permitem o ajuste firme de protectores protectores auriculares, protecções faciais, óculos de protecção e correias para lâmpadas, para além de uma gama de outros acessórios.

- Forro em EPP: A EVO® ALTA™ possui um revestimento de impacto interno para aumentar a absorção de choques e a protecção contra a penetração e a protecção contra a penetração. Fabricado em polipropileno expandido (EPP), o forro é leve e ventilado para maior conforto.

- Máximo conforto: O arnês de roleta Revolution® Flex fixa o capacete, eliminando os pontos de pressão para proporcionar o máximo conforto. Equipado com uma fita de transpiração de algodão Chamlon™ substituível e totalmente compatível com as fitas de transpiração de arrefecimento EVO para protecção contra o stress térmico.

- Ajuste seguro: O arnês envolve a cabeça para manter o capacete estável com uma correia de queixo ajustável de 4 pontos para segurança acrescida. Definições de profundidade de ajuste 3D permitem o ajuste mais preciso que se pode obter num capacete de segurança.

Campo de Aplicação

- Recomendado para: Aeroespacial, Agricultura, Aeroportos, Construção e infra-estruturas, Gestão de instalações, Indústria transformadora, Marítima, Mineração, agregados e pedreiras, Empresas de petróleo, gás e produtos químicos, Ferrovias e túneis Energia renovável, eólica e solar, Empreiteiros de serviços públicos, Soldadura.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 12492
- EN 397
- EN 50365



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.

Ficha Técnica

Capacete de Protecção Ventilado, Barbaqueixo e Arnês Roleta EVO ALTA DUALSWITCH Ref^a..

Mod.: ARD170-400-100

Pág.: 2/2
Revisão 00



Especificações Técnicas

Ranuras de ventilação traseiras

Dupla ventilação: reduz a temperatura numa média de 2-3 graus

A carcaça em ABS oferece protecção contra impactos na parte superior, lateral, frontal e traseira

Reflector CR2 disponível para maior visibilidade

Secção da nuca alargada

EPP interno Forro de impacto leve e ventilado

O arnês de suspensão cria uma folga entre a cabeça e o forro de EPP, aumentando o fluxo de ar no interior do capacete.

A correia moldada de uma só peça com uma fita extra profunda para o pescoço envolve a cabeça, proporcionando um ajuste seguro.

Almofada flexível que se adapta à parte de trás da cabeça do utilizador

As secções acasteladas à volta da zona da testa permitem que a precinta se estique e se flexione quando o arnês é apertado.

REVOLUTION FLEX

O ajuste da correia do queixo permite um ajuste personalizado

Normas e Simbologia

- EN 12492
- EN 397
- EN 50365



- Força de Libertação do barbaqueixo:
 - >500 N (modo EN 12492);
 - 150 - 250 N (Modo EN 397).
- Casco ventilado.
- Isolamento eléctrico: 1000V (modo EN 397).
- Coroa - Resistência ao impacto: 100J
- Lateral, dianteira e traseira - Resistência ao impacto: 25J
- Resistência à penetração: 29J
- Carcaça resistente à deformação lateral e a salpicos de metal fundido.
- Material da carcaça em ABS.
- Material do Forro: EPP
- Temperatura de operação: -40°C +50°C.
- Peso: 500gr
- Cores Disponíveis: Preto, Verde, Laranja, Amarelo, Vermelho, Azul e Branco.
- Vida útil: até 10 anos a partir do fabrico ou 5 anos a partir da primeira utilização, consoante o que ocorrer primeiro.



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt, » produtos » normas e simbologias.