

Ficha Técnica

Capacete de Protecção C/ Arnês Roleta Ventilado

Ref^a.: 60867

Mod.: AJF170-000-100

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Capacete de protecção fabricado em Polietileno de Alta Densidade (HDPE) de elevada resistência.
- Pala média (Mid Peak), ideal para trabalhos em altura ou espaços condicionados onde o campo de visão vertical é prioritário.
- Casco com aberturas de ventilação integradas que facilitam o fluxo de ar, reduzindo a temperatura interna do capacete numa média de 2 a 3 graus Celsius.
- Limites Térmicos de Utilização:
 - Resistência garantida a temperaturas extremamente baixas até -40°C.
 - Resistência a temperaturas elevadas até +50°C.
- Resistência Química e Física: protecção homologada contra salpicos de metal fundido e sólidos quentes.
- Sustentabilidade: O casco do capacete é totalmente reciclável.
- Arnês Interno e Sistema de Ajuste:
 - Suspensão: Arnês interior têxtil com uma estrutura de suspensão de 6 pontos para distribuição eficaz do impacto.
 - Banda de Suor: Faixa frontal de transpiração em algodão egípcio Chamlon™ com revestimento poroso de PU, oferecendo máxima absorção.
 - Mecanismo de Ajuste: Sistema de roleta Revolution® Flex (Wheel Ratchet) que permite um aperto rápido, suave e seguro com apenas uma mão.
 - Ajuste de Profundidade: Tecnologia 3D Adjustment™ com 3 posições de regulação de profundidade (pontos 1-2-3), otimizando o encaixe na zona da nuca e evitando que o capacete deslize.
- Gama de Tamanhos: Adequado para perímetros de cabeça dos 53 cm aos 64 cm.
- Peso: 372g

Cores Disponíveis:

- Preto
- Azul
- Verde
- Laranja
- Vermelho
- Cinza
- Branco
- Amarelo



Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais onde a protecção de cabeça é obrigatório.

Acessórios e Equipamentos Complementares

- Encaixe Universal: Ranhura (slot) universal integrada para acoplamento directo da gama de viseiras Surefit™ e abafadores de ruído de fixação ao capacete.
- Óculos Integrados: Compatível com o sistema de protecção ocular retráctil EVOSpec® (opcional).
- Cintas de Queixo (Jugulares): Permite a aplicação de jugulares opcionais de 2 pontos (conformidade EN 397 e EN 812) ou de 4 pontos (conformidade EN 397).
- Visibilidade Noturna: Compatível com o sistema refletor de alta intensidade CR2™ (Classe RA2, EN 12899-1) para maximizar a segurança em ambientes de fraca luminosidade.
- Identificação: Permite a aplicação opcional de um porta-cartões de identificação.

Normas e Simbologia

- EN 397



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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual