

CAPACETE ACH HIGH CUT NÍVEL III-A

COM SUPORTE MULTIUSO

CÓDIGO: CAP-INB/ACH-HC-17 / Lanterna não acompanha o produto.



OBS: LANTERNA OPCIONAL

DESCRIÇÃO

Desenvolvido exclusivamente para atividades militares e policiais, o capacete balístico modelo **CAP-INB/ACH-HC-17** possibilita proteção precisa e uniforme em toda curvatura do casco contra um amplo espectro de ameaças balísticas, fragmentos de alta velocidade, fragmentação secundária, traumatismo e quaisquer tipos de choques mecânicos provenientes de objetos normalmente presentes em distúrbios civis

Acompanha suporte multiuso leve e flexível para conexão de acessórios modulares na frente, atrás e, opcionalmente, nas laterais. Fácil de instalar e remover (não requer furos no casco), possui cobertura para NVG, seis trilhos padrão picatinny (dois na frente, dois atrás e, opcionalmente, dois no topo) e dois conectores de câmera. Compatível com quase todos os tipos de sensores montados na cabeça e equipamentos de combate modernos, como sistema de comunicação, óculos de visão noturna, câmeras, etc.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Sistema de Retenção

Equipado com ajustadores giratórios e deslizantes que permite aperto de 360° na cabeça, propiciando firmeza e equilíbrio, mesmo na eventualidade de acoplagem de equipamentos adicionais no capacete, evitando a instabilidade e oscilação durante manobras táticas.

Sistema de Suspensão Acolchoado

Composto por almofadas de conforto ajustáveis, feitas com espumas resilientes, laváveis e respiráveis, que absorvem o choque e proporcionam um melhor conforto durante o uso prolongado do capacete.

- + Compatível para uso simultâneo com equipamentos de proteção respiratória, padrão militar e policial;
- + Disponível nas cores preta, verde oliva e bege/coyote;
- + Pode ser personalizado de acordo com os requisitos do cliente.

MODELO	PROTEÇÕES BALÍSTICAS	MUNIÇÕES	NORMAS	PESOS MÁXIMOS (kg)	TRAUMA BALÍSTICO NAS PARTES FRONTAL E TRASEIRA
CAP-INB/ACH-HC-17	NÍVEL III-A	9 mm FMJ (8,0 g – 426±15 m/s) 44 Magnum Lead SWC Gas Checked (15.55 g – 426±15 m/s)	NIJ 0106.01 (procedimentos / metodologia de teste) NIJ 0108.01 (munições e velocidades do nível III-A)	P: 1,250 M: 1,300 G: 1,350	≤ 25 mm (munição 9mm FMJ RN de 124gr)
TRAUMA BALÍSTICO NAS LATERAIS E TOPO	TAMANHOS	MATERIAL BALÍSTICO	CIRCUNFERÊNCIA DA CABEÇA (cm)		
≤ 16 mm (munição 9mm FMJ RN de 124gr)	P-M-G	Predominantemente em Polietileno (Spectra Shield®)	P: 53-56 M: 56-59 G: 59-62		