



F6 VIPER 1

SPLITTERSCHUTZHELM MIT ARC-RAIL SYSTEM

FLEXIBILITÄT IM EINSATZ

Der VIPER 1 Helm ist die neueste Version des ACH (Advanced Combat Helmet). Spezialeinheiten, Militär und Strafverfolgungsbehörden schätzen seinen hohen Komfort und seine Flexibilität - auch unter extremen Bedingungen. Diese Version ist mit einem 7-Polster-Aufhängungssystem und einem RD (Ratchet Dial) 4-Punkt-Schnellverstellgurt ausgestattet. Somit ist es möglich, Seitenschiene und NVG-Abdeckungen anzubringen.

EINFACHE HANDHABUNG

Das RD-System (Ratchet Dial) verbessert die Rotationsstabilität des Helms auf dem Kopf enorm, was für montierte NVGs von großer Bedeutung ist. Der Anwender kann mit Hilfe eines Drehknopfes am Hinterkopf die umlaufenden Riemen des Gurtzeugs problemlos einstellen und dadurch für den perfekten Sitz sorgen.

QA-GURTZEUG

Die VIPER-Helme verfügen über vier Schnellverstellschnallen, mit denen die Gurtspannung am Helm für den Träger einfach eingestellt werden kann, während der Helm auf dem Kopf sitzt. Als Gurtoptionen stehen Kinnriemen aus Leder oder Baumwolle und eine Kinnschale aus Kunststoff zur Verfügung.

HOCHSCHLAGFESTES MATERIAL

Die NVG-Abdeckung ist aus hochschlagfestem Verbundnylon mit einem CNC-gefrästen Einsatz aus Flugzeugaluminium gefertigt, an dem die NVG-Halterung befestigt wird. Dies gewährleistet sehr enge Maßtoleranzen, die die NVG-Halterung stabilisieren und dem Träger dadurch ermöglichen, eine Vielzahl von anderen Zubehörteilen auf-zunehmen.



EIGENSCHAFTEN:

- 4-Punkt-Schnellverstellgurt
- 7-teiliges stoßdämpfendes Schaumstoffkissen-System
- Kinnriemen aus Leder oder Baumwolle
- Ledergepolsterter Verschluss

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	ca. 1.625 g
Farbe	Schwarz-Oliv-Sand-Blau
Einsatzgebiet	Spezialeinheiten, Militär, Strafverfolgungsbehörden
Größe	L/XL
Verschluss	Kunststoffschnalle, Ledergepolstert
Gurtoptionen	Kinnriemen aus Leder oder Baumwolle Kinnschale aus Kunststoff
Verstellung	4-Punkt-Schnellverstellgurt
	Ratchet Dial (RD) Antirotationsdrähte zur einfachen Fixierung des Gurtzeugs

ARC-RAIL VISIERSERIE

GESICHTSSCHUTZ FÜR HELME MIT ARC RAILS

HOHES SCHUTZNIVEAU

Die Med-Eng ARC-Visiere bieten ausgezeichneter Schutz gegen Hochgeschwindigkeitsprojektilen, Explosionsüberdruck, Flammen, hohen Temperaturen und Feuchtigkeit. Alle Modelle können ohne Werkzeug an die mit geschraubten ARC-Schienen ausgestatteten, taktischen Einsatzhelme der PASGT-Serie und der ACH-Serie montiert werden. Ermöglicht wird dies über einen Verriegelungsstift, um das Visier in offener und geschlossener Position zu arretieren. Eine Spezialbeschichtung schützt vor Beschlag und Zerkratzen.



ARC 250



ARC 250 BA



ARC 450



ARC 550

V50 BALLISTISCHE GRENZWERT SPEZIFIKATION

Die vier Visiere sind nach ihren Schutzfunktionen benannt.

- ARC-250 250 m/s
- ARC-250-BA 250 m/s
- ARC-450 450 m/s
- ARC-550 550 m/s

Das Visier ARC 250-BA ist für die Verwendung mit Gasmaske und Atemschutzgerät vorgesehen.