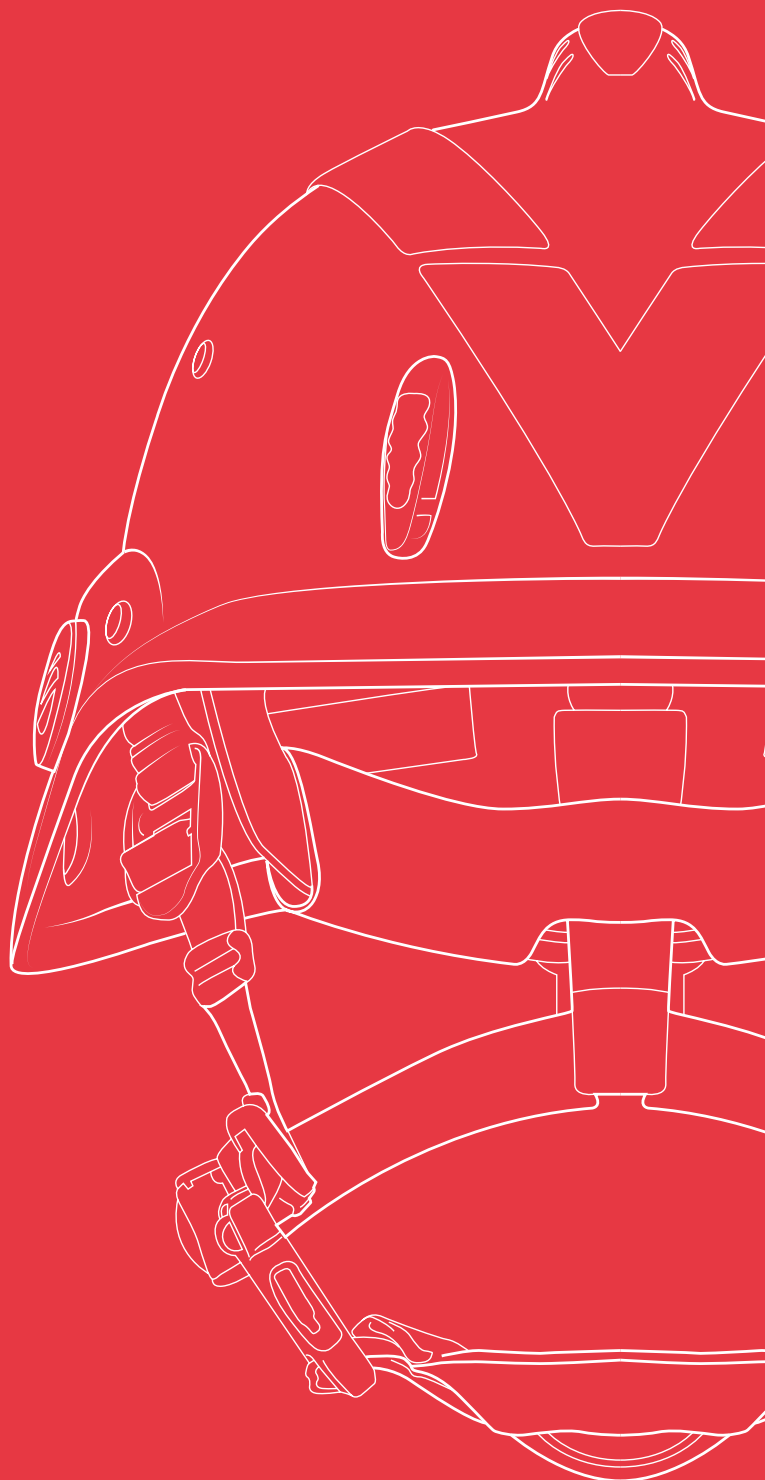


Helm vft1

Zertifikat - Modell: VF HELMET

Ergonomie und Vielseitigkeit
bei höchstem Schutz.



Helm vft1

Ergonomie und Vielseitigkeit bei höchstem Schutz.

Der **Helm vft1** wurde nach den Anforderungen der Einsatzkräfte entwickelt, die bei der Waldbrandbekämpfung und bei Rettungseinsätzen beteiligt sind. Aufgrund seiner Fertigung aus hochwertigen Materialien bietet er hohen Schutz dank seines Visiers und Seitenschutzes, der speziell für den Schutz des Ohrenbereichs entwickelt wurde. Der vft1 ist ein bequemer und vielseitiger Helm, der die Ankopplung vieler Zubehörteile erlaubt.

Höherer Schutz und mehr Festigkeit

Umhüllendes Design für mehr Schutz vor seitlichen, vorderen und hinteren Stoßeinwirkungen, gefertigt aus einem einzelnen Teil PC/ABS, ohne Lackierung.

Komfortabler und atmungsaktiver

In der Größe über ein Einstellrad komplett einstellbar¹. Die gepolsterten, atmungsaktiven und feuerfesten Lederkissen bilden ein vollkommen ergonomisches und komfortables Gurtsystem.

Kundenanpassung

Große Auswahl an Farben erhältlich, Reflektorbänder mit Kennzeichnung und der Möglichkeit ein Schild anzubringen.



Normen

EN 16471:2014	Helme für Feuerwehrleute bei der Waldbrandbekämpfung.
EN 16473:2014	Feuerwehrhelme, Helme für technische Rettungseinsätze.
EN 397:2012+A1:2012 (Ausgeschlossene Punkte: 4.8, 5.1.4 und 7)	Schutzhelme für die Industrie.
EN 443:2008 (Erfüllt: P. 4.12.1 und 4.12.3)	Helme für die Brandbekämpfung an Gebäuden.
EN 12492:2012 (Erfüllt: P. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1 und 4.2.2)	Bergsteigerhelme.

Technische Spezifikationen

Gehäusematerial	PC/ABS (Polycarbonat/Acrylnitril Butadien Styrol).
Material der Innenteile	Atmungsaktives Leder.
Erhältliche Farben	Gelb, orange, rot, grau, schwarz, weiß, blau und grün.
Größen	Einstellbar von 52 - 64 cm.
Abmessungen	27,7 x 24,5 x 19,3 cm.
Gewicht	780 g.

1 Gehäuse

Belüftungssystem im oberen Bereich mit Einstellung für Öffnung und Verschluss, vorderem Visier und Seitenschutz.

Eigenschaften

- Aus PC/ABS, Polycarbonat/Acrylnitril Butadien Styrol gefertigt.
- Farbe im Spritzguss des Materials enthalten, keine zusätzlichen Farben.
- Erhältliche Farben: gelb, orange, rot, grau, schwarz, weiß, blau und grün.
- Farben des Reflektors: gelb oder silbergrau.
- Kundenanpassung. Reflektorbänder mit Kennzeichnung und der Möglichkeit ein Schild anzubringen.

Farben des Reflektionsstreifens



Farben



2 Gurtsystem

Inneres Gurtsystem mit 6 Verankerungspunkten am Gehäuse. Größenverstellbares System mit hinterem Einstellrad, das die Anpassung an jede Kopfgröße ermöglicht.

Eigenschaften

- Einstellung der Größe über das Einstellrad 52 - 64 cm.
- Ergonomisches Gitter.
- Gepolstertes und atmungsaktives Leder.
- Austauschbarer und waschbarer Schutz aus Stoff.



3 Kinnriemen

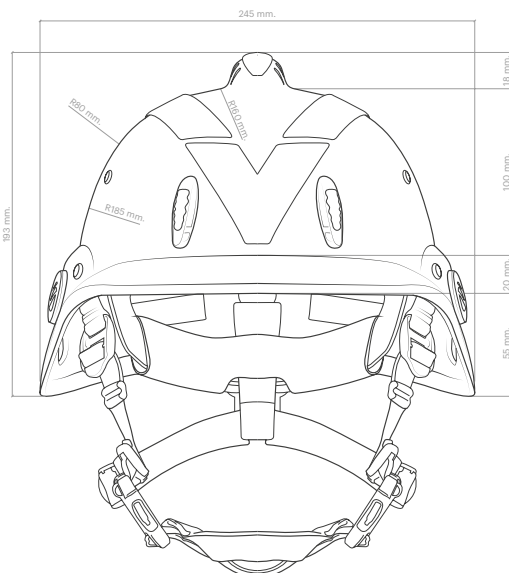
Hergestellt aus feuerfestem Stoff und Leder. Befestigung am Gehäuse über 3 Punkte.

Fünf Einstellpunkte:

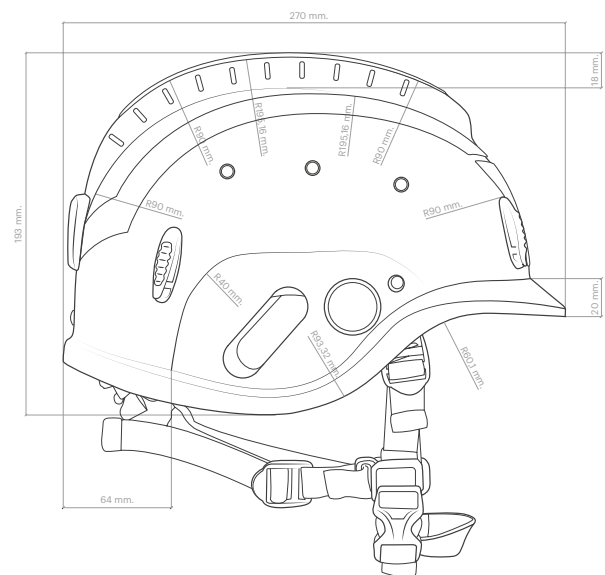
- 1 Einstellung des Halsumfangs.
- 2 Einstellung Ohrenhöhe.
- 3 Höheneinstellung.
- 4 Kinnriemen verschieb- und abnehmbar.
- 5 Kinneinstellung.



Aufriss



Profil



4 Kompatibilität mit Zubehörteilen

Der Helm vft1 ist mit vielen Zubehörteilen kompatibel. Es können Hörschutz, Nackenschild, Funk- und Videosysteme integriert werden.

Vordere LED

- Nach vorne gerichtete Freihand-Beleuchtung.
- Über 4 Befestigungspunkte am Gehäuse angebracht.



Dichte und belüftete Schutzbrille

- Zertifizierte Brille mit Helm (Modell Brille vft).
- Schutz vor Stößen, Rauch, Hitze, Staub, Wind und UV-Strahlung.
- Behandelte Brille ist innen beschlagfest und außen kratzfest.



Motorsägen-Satz

- Schutzschild gegen jede Art von Stoßeinwirkung beim Einsatz der Motorsäge.
- Spezifische Verankerung über die Befestigungspunkte.
- Gehörschutz.



LED-Lampe

- Nach vorne gerichtete Freihand-Beleuchtung.
- Über eine Universalbefestigung am Gehäuse angebracht.
- Vielfalt an Lampen und Adaptern erhältlich, je nach Anwendungsart.



Kurzes und langes Schutzschild

- Schutzschilde verschiedener Größe.
- Schützt Augen und Gesicht.



Nackenschild

- Nackenschild aus Fasern, Lenzing® F.R. 65% | Nomex® 30% | Kevlar® 5% für perfekte Strahlungsisolierung und Hitzeschutz.
- Leicht.
- Atmungsaktiv.
- Mit Klettverschluss anzubringen.



- * Nutzungsdauer des Produkts: 5 Jahre.
- * Garantie: 2 Jahre auf Helm und Zubehörteile.

Haben Sie Fragen? Kontaktieren Sie uns: clientes@vallfirest.com | Tel. +34 938 678 779