

# HONEYWELL FIBRE METAL SCHUTZHELM

Blick nach oben. Blick nach unten. Der Helm sitzt.

Der neue Honeywell Fibre Metal Schutzhelm ist die Kopfschutzlösung, die zusätzliche Sicherheit bietet. Er verrutscht nicht, bietet ausgezeichnete Stoßabsorption, sekundären Augenschutz, hervorragende Sicht und erhöhten Tragekomfort den ganzen Tag über – ohne Abstriche beim Stil.

**FINDEN SIE IHRE PERFEKTE PASSFORM.  
ALLE ZUBEHÖRTEILE SIND IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN.**

Das Tragen von Kopfschutz ist in vielen Branchen von größter Bedeutung, insbesondere bei Arbeiten in der Höhe. Normale Schutzhelme bieten zwar Schutz vor herabfallenden Gegenständen, sich bewegenden Objekten oder tiefhängenden Balken, sie bieten jedoch nicht immer die beste Passform.

Daher müssen Arbeiter die Helme oft immer wieder nachjustieren, um ein Herunterrutschen zu verhindern. Schutzhelme können aufgrund der Kopfbewegungen, die bei verschiedenen Tätigkeiten erforderlich sind, oder bei einem Sturz verrutschen, sodass die Träger nicht mehr ausreichend geschützt und einem hohen Risiko schwerer Kopfverletzungen ausgesetzt sind.

Der Honeywell Fibre Metal Schutzhelm wurde entwickelt, um mehr Sicherheit, eine ausgezeichnete Passform und erhöhten Tragekomfort zu bieten. Er erfüllt alle geltenden Industrie-Normen und hilft, Kosten zu senken und das Sicherheitsgefühl zu erhöhen.

## ZUSÄTZLICHE SICHERHEIT UND ERHÖHTER TRAGEKOMFORT

Da jede Person eine andere Kopfform hat, sollte die persönliche Schutzausrüstung (PSA) verstellbar sein. Ausgestattet mit einem 4-Punkt-Kinnriemen und einer 6-Punkt-Ratschen-Aufhängung, bietet der Honeywell Fibre Metal Schutzhelm einen sicheren Sitz, ausgezeichnete Stoßabsorption sowie verbesserte Anpassbarkeit.

Darüber hinaus vermindern das niedrige Profil und die ausgewogene Gewichtsverteilung Verspannungen im Nacken und sorgen für höheren Tragekomfort. Der aus PC/ABS gefertigte Honeywell Fibre Metal Schutzhelm bietet eine hohe Stoßfestigkeit und hält extremen Temperaturen

von -30° C bis +50° C stand.

## HERVORRAGENDE SICHT UND SEKUNDÄRER AUGENSCHUTZ

Verbessern Sie die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter mit dem im Schutzhelm integrierten zertifizierten Polycarbonat-Visier, das ein zusätzliches Schutzlevel bietet. Zusammen mit der erforderlichen Schutzbrille oder Vollsichtbrille schützt es die Augen zusätzlich vor Schmutz, Wind, Staub und Partikeln. Darüber hinaus ermöglicht der Mikroschirm eine optimale Sicht und bietet ein breites Sichtfeld.

## HAUPTBRANCHEN

- Baugewerbe (Wohn- und Hoch-/Tiefbau)
- Energieversorgung
- Bauunternehmen
- Holzverarbeitung
- Wartung
- Produktion
- Bergbau
- Öl- und Gasindustrie

## ZAHRLICHE FUNKTIONEN UND ZUBEHÖRTEILE

Wenn Ihre Mitarbeiter acht oder mehr Stunden am Tag Kopfschutz tragen, hilft zusätzlicher Komfort, ihre Produktivität zu erhalten. Entscheiden Sie sich mit dem belüfteten Schutzhelm für die gewünschte Kühlung oder profitieren Sie mit dem unbelüfteten Helm vom Schutz auch bei der Arbeit mit Elektrizität.

Von dem modernen Design und der ausgezeichneten Widerstandsfähigkeit des Honeywell Fibre Metal Schutzhelms profitieren beide Seiten – Arbeitnehmer durch erhöhte Sicherheit und Unternehmen von seltener nötigen Neuanschaffungen des Kopfschutzes.

## BEHALTEN SIE IHREN HELM AN

- 4-Punkt-Kinnriemen mit Schnalle für sicheren Sitz und verbesserte Anpassbarkeit
- 6-Punkt-Ratschenaufhängung für ausgezeichnete Stoßabsorption
- Flaches Profil und ausgewogene Gewichtsverteilung für erhöhten Tragekomfort
- Beständig bei extremen Temperaturen von -30 bis +50° C
- PC/ABS-Gehäuse für hohe Stoßfestigkeit und Widerstandsfähigkeit
- Mit zertifiziertem Polycarbonat-Visier für zusätzlichen Schutz
- Mikroschirm ermöglicht ein weites Sichtfeld
- Belüftete Ausführung für zusätzliche Kühlung
- Unbelüftete Version zum Einsatz bei der Arbeit mit Strom
- Modernes Design – motiviert Arbeiter dazu, Kopfschutz zu tragen
- Elastik-Clips für Zubehör (Stirnlampe)
- Zertifizierungen
  - EN 397:2012+A1:2012 für den Schutzhelm
  - EN 50365:2002 400 V a:c (FSH100E)
  - EN 166:2001 für das Visier



Honeywell Fibre Metal Schutzhelm  
Art.-Nr.: FSH11015E

PC/ABS-Gehäuse für hohe Stoßfestigkeit und Widerstandsfähigkeit

6-Punkt-Aufhängung für ausgezeichnete Stoßabsorption



Zertifiziertes Polycarbonat-Visier für zusätzlichen Schutz

Ratschenmechanismus

# HONEYWELL FIBRE METAL SCHUTZHELM



Weiß  
FSH10001E



Gelb  
FSH10002E



Orange  
FSH10003E



Grün  
FSH10004E



Grau  
FSH10009E



Schwarz  
FSH10011E



Rot  
FSH10015E



Dunkelblau  
FSH10071E



Karbonfaser-Optik  
FSH10080E

# HONEYWELL FIBRE METAL SCHUTZHELM – BELÜFTET



Weiß  
FSH11001E



Gelb  
FSH11002E



Orange  
FSH11003E



Grün  
FSH11004E



Grau  
FSH11009E



Schwarz  
FSH11011E



Rot  
FSH11015E



Dunkelblau  
FSH11071E



Karbonfaser-Optik  
FSH11080E

# EIGENSCHAFTEN UND ZUBEHÖR

EIGENSCHAFTEN	BESCHREIBUNG
Elektrische Schutzklasse	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 400 V a:c (FSH100E)</li> </ul>
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EN 397:2012+A1:2012 für den Schutzhelm</li> <li>• EN 50365:2002 (FSH100E)</li> <li>• EN 166:2001 für das Visier</li> </ul>
Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PC und ABS</li> </ul>
Ergonomie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützt einen Kopfumfang von 52 bis 63 cm</li> <li>• 6-Punkt-Ratschenaufhängung</li> </ul>
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 590 g <math>\pm</math>2 % (mit Visier und Kinnriemen)</li> </ul>
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4-Punkt-Kinnriemen mit Schnalle (im Lieferumfang des Helms enthalten)</li> <li>• Elastik-Clips für Zubehör (Stirnlampe)</li> <li>• Stoßfestes Polycarbonat-Visier EN 166:2001</li> </ul>
Belüftung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verschiedene Modelle, belüftet und unbelüftet</li> </ul>
Hitze-Beständigkeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• +50° C</li> </ul>
Kälte-Beständigkeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -30° C</li> </ul>
Farben	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Weiß</li> <li>• Gelb</li> <li>• Orange</li> <li>• Grün</li> <li>• Grau</li> <li>• Schwarz</li> <li>• Rot</li> <li>• Dunkelblau</li> <li>• Karbonfaser-Optik</li> </ul>



Sicherheitskinnriemen für  
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm  
Art.-Nr.: FSH100CS



Ersatzvisier für Honeywell Fibre Metal Schutzhelm  
Art.-Nr.: FSH100VS

# ARTIKELNUMMERN UND BESTELLINFORMATIONEN

HONEYWELL FIBRE METAL SCHUTZHELM BESTELLINFORMATIONEN	
BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Weiß	FSH10001E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Gelb	FSH10002E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Orange	FSH10003E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Grün	FSH10004E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Grau	FSH10009E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Schwarz	FSH10011E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Rot	FSH10015E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Dunkelblau	FSH10071E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Karbonfaser-Optik	FSH10080E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Weiß, belüftet	FSH11001E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Gelb, belüftet	FSH11002E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Orange, belüftet	FSH11003E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Grün, belüftet	FSH11004E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Grau, belüftet	FSH11009E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Schwarz, belüftet	FSH11011E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Rot, belüftet	FSH11015E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Dunkelblau, belüftet	FSH11071E
Honeywell Fibre Metal Schutzhelm, Karbonfaser-Optik, belüftet	FSH11080E
Kinnriemen für Honeywell Fibre Metal Schutzhelm	FSH100CS
Transparentes Ersatzvisier für Honeywell Fibre Metal Schutzhelm	FSH100VS

## Weitere Informationen finden Sie unter

[www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)

## HONEYWELL PPE

### Honeywell Safety Products Deutschland GmbH & Co. KG

Elsenheimerstrasse 43  
80687 München Deutschland

Tel.: +49 6659 87 0

Fax: +49 6659 87 155

Customer Service-Team Tel.: 49 69 8088 3780

E-Mail: [info-germany.hsp@honeywell.com](mailto:info-germany.hsp@honeywell.com)

## FÜR TECHNISCHE FRAGEN

### HONEYWELL PPE TECHNICAL SUPPORT

Kostenlose Hotline: 00 800 3344 2803 (gebührenfrei in Europa)

Tel.: +44 (0) 1698 647 087 (gebührenpflichtig)

E-Mail: [IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com](mailto:IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com)

Honeywell Kopfschutz 04/2021

© 2021 Honeywell International Inc.

**Honeywell**  
**FIBRE-METAL®**