

## Scheinwerfer LED, Bester Feuerwehrmann PPE Helm Light Au-M02



### Sportheilmspezifikationen:

Modell Nein.	AU-M05
Extern Material:	ABS/PP Hülse
Intern Material:	EPS Schaum
Stirnband	SPORT Polyethylen
Lampe Für Musterschnitt System	Extern Nylon 4.1 Lampe Clips
Ohrhörer	30-35 dB NRR Hören Schutz
Gesicht Maske	PC Plastik Disambiguation/ PC Plastik Brille/ Eisen Gittergewebe
Die Farbe der	Rot, gelb, Blau, grün, orange, schwarz, weiß, rosa
Größe/Kopf der Umfang der	51-62 cm
Das Gewicht der	375 (g) (Ohr Muffs sind Nein in der Lieferung enthalten)
Die Lüftungsschlitze	10 Luft Belüftung mit Aluminium/ Nylon Gittergewebe
Technologie	Injektion
Zertifizierung	Ce CS 12492 / 397
Stichprobe Zeit	3-7 Arbeiten Tag
MOQ	200 Stck
Verpackung Detail	1. pp Tasche, SPORT Tasche, Ballen Karte, Die Farbe der Kasten und Maßgefertigtes Design ist begrüßt.
	2. Karton Verpackung außerhalb des

### Spezifikation des besten Feuerwehrhelmlichts:

Die Lichtquelle	Beleuchtungsschemata	Die Helligkeit der	Die Intensität der	Die Entfernung der	Lichtzeit
-----------------	----------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-----------

Weiß	Hoch	168 LM 30 Stunden	4270 CD	110 m h 30	30 (h)
	Mittel	76 \$ 55 h	1970 CD	65 m 55 Stunden	55 h
	Niedrig	11 lm bis 120 Stunden	310 CD	9 m 120 Stunden	120 h
	SOS	17 lm	an	an	an
Rot	Hoch	an	an	8 m 80 (h)	80 h
	Strob	an	an	an	an

Alle oben genannten werden auf 100% reale &Ampere;die Genauigkeit der

- ◆ Größe: 62 \* 37 \* 48 mm
- ◆ Nettogewicht: 50 g (ohne Akku)
- ◆ Lichtquelle: Cree Cool White R3 &Ampere;Ø5mm rot (ultra klar)
- ◆ Trail: Spot/gemischt/Flut
- ◆ Widerstand Fall von 1,5-3 m
- ◆ Nennspannung: DC 4,5 V.
- ◆ Kompatible Batterien: 3 AAA -Batterien
- ◆ Wohnmaterial: Importierter PC
- ◆ wasserdicht: IPX6 (wasserdicht)

Forstkettensägenhelme Für die Forstkonzum wird mit hohen, wirkungsbeständigen Materialien konstruiert, die eine Lebensdauer und den Schutz der Lebensdauer bieten. Der Helm der CE -EN397 -Standards mit höchster Qualität, Sicherheit und Leistung.

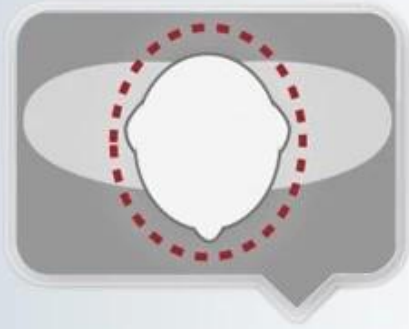












## **GETTING THE RIGHT FIT**

---

The headform was made according to ISO/DIS 6220 standard, and keeps 90% fitting rate.



## **QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER**

---

New and proprietary Up-N-Down size adjustment system provides the most precise and comfortable fit.



### **NYLON STRAP & CHIN STRAP**

Designed to limit risk of losing helmet during a fall, side strap-adjustment to assist with a proper fit.



### **SOFT WASHABLE PADS**

washable and interchangeable sweat band.

## **Das Gebiet der Anwendung des besten Feuerwehrhelmlichts:**

Die Produktion von elektrischer Energie, Eisenturm, BTS, Kohleabbau, Arbeiten zu Höhe, petrochemischer Raffinierung, Offshore -Öl und -gas, Klempner, Auftriebswartung, Wartung von Mobilgeräten, Flugzeugwartung, Zellstoff und Papier, zivile Infrastruktur, Sea Rescue, Rettung, Rettung, Rettung, Rettung, Rettung, Rettung, Rettung, Rettung, Rettung, Rettung, Rettung, Sea Rescue, Flugzeug, Dachreinigung, Wandern ...



## Area of application safety helmets



Power generation



Iron tower



BTS station



Coal mining



Work at height



Petrochemical refining



Offshore oil and gas



Plumber



Cable car maintenance



Mobile plant maintenance



Aircraft Maintenance



Pulp&paper



Civil infrastructure



Sea rescue



Roof Cleaning



Hiking

## Verpackungsinformationen

Die Packbox wurde speziell für Sicherheitshelm entwickelt, die stark sein können, um den Raum zu retten und den Helm zu schützen. 18PCS/CTN Farbbox: 26\*21,5\*11,5 cm MasterCarton: 80\*45\*44 cm 20 Fuß  
Ladbarkeit: 2500pcs



18pcs/ctn

color box: 26\*21.5\*11.5cm

mastercarton: 80\*45\*44CM

20ft Loadability: 2500pcs



The pack box was designed especially for safety helmet which can be greatly to save the space and protect the helmet.

### Unser Testlabor:

Obwohl wir alle notwendigen Elemente berücksichtigt haben, um die Körperstruktur im Design zu verbessern, verwenden wir die professionelle Geräte, um alle Aspekte unseres Produkts zu inspizieren! Unser fortgeschrittenes Inhouse-Testlabor wurde gemäß EN1078, EN397, EN12492, CPSC usw. erstellt. Vor unserer Massenproduktion oder senden Sie es an eine Testorganisation von Drittanbietern, überprüfen wir die Qualität selbst und stellen sicher, dass sie qualifiziert sind!

## Our In-house Testing Lab



### **Zertifizierung:**

Im Folgenden finden Sie unser Zertifikat: Wir haben ISO9001, Briefe Patent, CE -Dokumente und wir haben unser eigenes Labor, um sicherzustellen





# Production Procedure



Silk screen



PC blister tooling



PC blister manufacture



Trimming dug hole



Eps raw material  
by different density



EPS in-mold tooling



Helmet in-mold workshop



In-mold machines



In-mold tooling



In-mold producing  
process



semi-finished In-mold  
helmet



IQC inspection



Helmet grinding



Inner padding production



Plastic injection  
workshop



Assembly line



Inside labeling



Packing



Warehouse



Installed counters