

## miglior casco pompiere salvataggio, casco di sicurezza per i fari a LED, AU-M02



### Application field

### specifiche casco di sicurezza:

Modello No.	AU-M02 <a href="#">sicurezza del casco fornitore della porcellana</a>
Esterno materiale:	ABS / PP Conchiglia
Interno materiale:	EPS schiuma
Fascia per capelli	PE polietilene
Lampada Per il taglio modello Sistema	Esterno Nylon 4.1 Lampada clip
Otoprotettore	30-35 dB NRR udito protettore
Faccia Maschera	PC plastica disambiguazione / PC plastica bicchieri/ ferro maglia
Il colore del	Rosso, giallo, Blu, verde, arancione, nero, bianco, rosa
Dimensioni / testa il perimetro della	51-62 cm
Il peso del	375 (G) (orecchio manicotti siamo No compreso nella fornitura)
le bocchette	10 aria ventilazione con alluminio/ nylon maglia
Tecnologia	Iniezione

Certificazione	CE CS 12492 / 397
Campione tempo	3-7 Lavoro giorno
MOQ	200 PCS
imballaggio dettaglio	1. PP Borsa, PE Borsa, infiammazione dell'alluce carta, Il colore del scatola e design personalizzato è accolto.
	2. scatola di cartone imballaggio al di fuori del

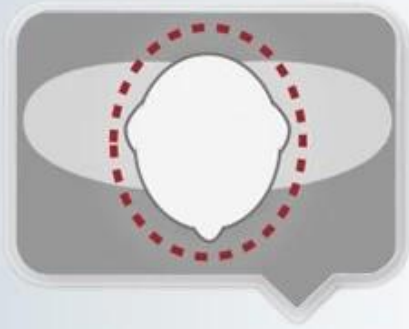
## Specifiche di luce migliore pompiere casco:

La sorgente di luce	schemi di illuminazione	La luminosità del	L'intensità della	La distanza della	tempo di Luce
bianca	alto	168 lm 30 ore	4270 cd	110 m h 30	30 (h)
	medio	76 \$ 55 h	1970 cd	65 m 55 ore	55 h
	Basso	11 lm a 120 ore	310 cd	9 m 120 ore	120 h
	sos	17 lm	sopra	sopra	sopra
Rosso	alto	sopra	sopra	8 m 80 (h)	80 h
	Strobe	sopra	sopra	sopra	sopra

Tutto quanto sopra sono testati al 100% reale & amp; amp; la precisione della

- ◆ Dimensioni: 62 \* 37 \* 48 mm
- ◆ Peso netto: 50 g (w / o batteria)
- ◆ Sorgente luminosa: Cree bianco freddo R3 & amp; amp; Ø5mm Red (Ultra chiaro)
- ◆ Trail: Spot / mista / inondazione
- ◆ Resistenza caduta di 1,5-3 m
- ◆ Tensione nominale: DC 4,5 V
- ◆ Batterie compatibili: 3 batterie AAA
- ◆ Materiale dell'alloggiamento: PC importato
- ◆ impermeabile: IPX6 (resistente all'acqua)





## **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 STAP & LEATHER 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.

## **Il campo di applicazione della luce migliore pompiere casco:**

La produzione di energia elettrica, Iron Tower, BTS, estrazione del carbone, lavori in quota, petrolchimica raffinazione, offshore di petrolio e gas, l'idraulico, manutenzione ascensore, dispositivi mobili Manutenzione, manutenzione dei velivoli, cellulosa e carta, infrastrutture civili, il soccorso in mare, pulizia del tetto, escursioni ...



## 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



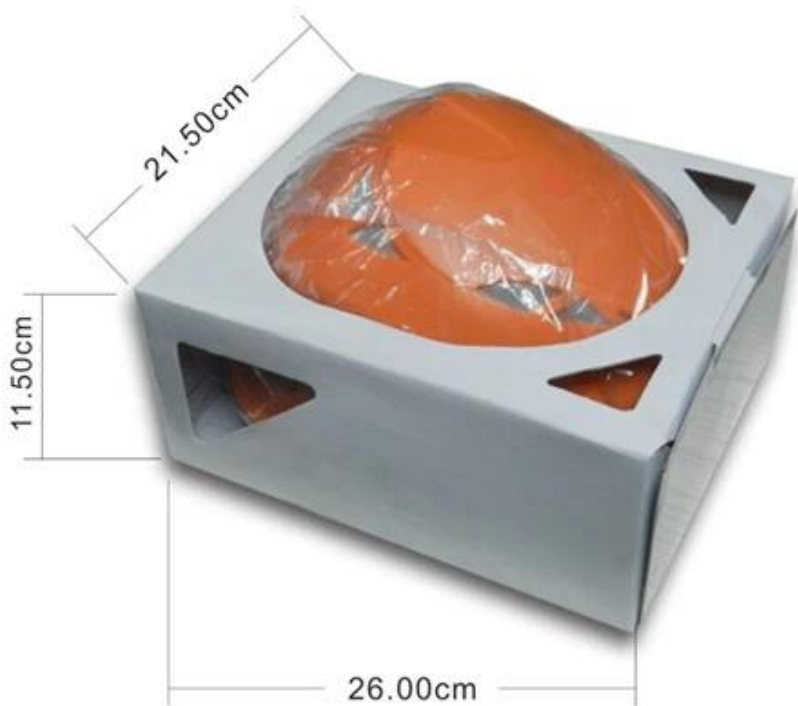
Roof Cleaning



Hiking

### informazioni sulla confezione

La scatola del pacchetto è stato progettato appositamente per casco di sicurezza che può essere notevolmente per risparmiare lo spazio e proteggere il casco. 18pcs / scatola di colore CTN: 26 \* 21.5 \* 11.5cm mastercarton: 80 \* 45 \* 44cm 20ft capacità di carico: 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.

### **Il nostro laboratorio di prova:**

Anche se abbiamo preso in considerazione ogni elementi necessari per migliorare la struttura del corpo nel disegno, ma abbiamo ancora utilizzare l'attrezzatura professionale per ispezionare tutti gli aspetti del nostro prodotto! Il nostro avanzato laboratorio di test in-casa è stata costruita secondo EN1078, EN397, EN12492, CPSC, requisiti di prova ecc. Prima della nostra produzione di massa o inviarlo per organizzazione di test di terze parti, controlliamo la qualità noi stessi & assicurarsi che essi sono qualificati!

## Our In-house Testing Lab



### **Certificazione:**

Qui di seguito è il nostro certificato: abbiamo ISO9001, lettere patenti, documenti CE, e noi abbiamo il nostro laboratorio per assicurarsi che ogni nostro prodotto in grado di soddisfare i requisiti di prova





**La procedura di produzione casco è come qui sotto:**

serigrafia → PC blister utensili → PC blister produzione → Taglio buco scavato → EPS materia prima per densità diverse → EPS in-mould utensili → casco in-mould laboratorio → in-mould macchine → in-mould utensili → in-mould produzione di processo → in-mould casco → ispezione IQC semilavorati → casco rettifica → produzione imbottitura interna → laboratorio di iniezione linea di montaggio in plastica → → → all'interno etichettatura imballaggio → → magazzino contatori installati.

