

**All'aperto CE EN 12492 sicurezza approvati roccia casco da
arrampicata recensioni 2016**

HIGH QUALITY ROCK/TREE CLIMBING HELMET WITH CE APPROVED EYES SHIELD.



EN166 EN174



CE Certificated
Color: Clear
Weight: 65g



<http://www.helmetsupplier.com>



Descrizione di dettaglio dei caschi di roccia:

Modello No.	AU-M02 Roccia Cascos
Esterno materiale	ABS/PP Shell
Interno materiale	schiuma EPS ad alta densità + cuscinetti morbidi interne
archetto	PE Politene
Lampada Carring Sistema	Esterno In nylon 6.6 Lampada Clip
Paraorecchie	30-35db NRR dell'udito Protector
Viso maschera	PC plastica visiera / PC plastica Goggle / Ferro da stiro maglia
Colore	rosso, giallo, blu, verde, arancione, nero, bianco, rosa
Dimensioni/testa circonferenza	51-62cm
Peso	407 g (orecchio manicotti e occhi scudo sono non incluso)
Prese d'aria	10 aria ventilazione con alluminio / in nylon maglia
Tecnologia	Iniezione
Certificazione	CE IT 12492 / IT397
Campione tempo	3-7 lavoro giorno
MOQ	200 PCS
Imballaggio Dettagli	1. PP borsa, PE borsa, Blister carta, Colore casella e -progettazione personalizzata è ha accolto con favore.
	2. Cartone imballaggio di fuori

Accessori casco roccia disponibili:

- 1) Sicurezza arrampicata casco con luce a LED: luce led lampada frontale 3AAA.
- 2) Sicurezza arrampicata casco con protezione acustica e visiera a rete:

Il guscio resistente di paraorecchie è fatto di alto impatto materiale resistente ABS. I cuscinetti auricolari extra morbida forniscono massima tenuta, Comfort e protezione completa dell'udito. È adatto per persone che lavorano sul posto di lavoro rumoroso alto.

- 3) Sicurezza arrampicata casco con visiera di plastica:

-Visiera nuovo sistema di montaggio è realizzato in policarbonato e permette due posizioni: UP-sulla parte superiore del casco e posizione Down-lavoro.

-Frontale in policarbonato elimina l'ossidazione e perdita delle viti montaggio tradizionale.

-Protezione viso-superficie expanded

-Dotato di una pellicola protettiva da rimuovere prima dell'uso.

-Certificato CE EN166, anti-fog, anti-graffiato.



SAFETY HELMET



Helmet accessories available

Safety helmet with LED light.

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black
black

Led light headlamp led light



Safety helmet with ear protection and mesh faceshield

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black
black

earmuff good sound insulation
faceshield iron mesh



Safety helmet with plastic visor
The set is compatible with our special visor and earmuff.

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black
black

Visor plastic with eye protection
 earmuff good sound insulation



Le immagini di dettaglio dei caschi di roccia:



QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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



COMFORTABLE RAPID ABSORPTION ANTIBACTERIAL POLYESTER INNER PADS

Polyester provides greater freshness, odor elimination, integrity and preservation of material, and reduction of washing frequency.



PLASTIC CLIPS FOR LED HEADLAMP

ABS material, very easy to hold the lamp.

Zona di caschi di roccia di applicazione:

Avventura di arrampicata, avventura Outdoor, salvataggio in mare, grande parete di arrampicata, di salvataggio e di evacuazione, albero cura, grotta, protezione civile ecc...

Areas of application climbing helmets



Rock climbing



Outdoor adventure



Sea rescue



Big wall climbing



Civil defence



AU-M01



AU-M02



Rescue and evacuation



Caving

Also suitable for children...

Two styles, various colors



Tree care

La conoscenza di circonferenza cranica dei caschi di roccia:

Europeo della testa:

Un ovale a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è considerevolmente in forma per gli europei.

Headform: c generico

Un casco della testa generico è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è leggermente più lungo front-to-back di sua misurazione laterale.

Simulacro di testa asiatica:

Un turno a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è condierably adatta per gli asiatici.

Helmet Shape 101



European Headform

An Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably fit for Europeans.

Generic headform

A generic headform helmet is designed for a rider's head with a dimension which is slightly longer front-to-back than its side-to-side measurement.

Asian headform

A Round shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably fit for Asians.

Il nostro laboratorio di prova:

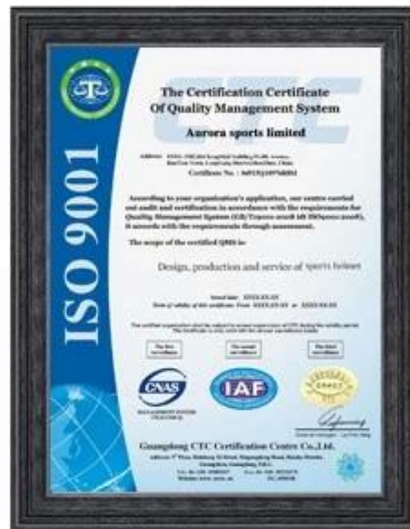
Per la produzione di caschi di qualità, abbiamo imparare non solo dalla teoria di disegno, ma anche fare progressi da test risultato! Ecco perché la nostra fabbrica dotato di laboratorio di test professionale per garantire ogni disegno è pratico & trattabili! Il nostro test standard è più rigoroso rispetto ai requisiti del relativo certificato, ecco perché possiamo promettere il modello che forniamo sicuramente può superare la prova corrispondente di terze parti!



Certificazione:

Di seguito è riportato il nostro certificato: Abbiamo ISO9001, brevetto di lettere, documenti CE, e abbiamo il nostro laboratorio per rendere sicuro ogni nostro prodotto in grado di soddisfare i requisiti di prova

CERTIFICATE



Profilo della nostra fabbrica:

Sport di Aurora è un produttore di casco, con più di 15 anni di esperienza nella produzione di tutti i tipi di caschi. Design in-House e R & D squadre con esperienza consolidata, permette Aurora sport rapidamente rispondere ai rigorosi requisiti e creare da zero interi programmi e collezioni con rigorosi standard qualitativi.

Logo style: Dome, Metal, UV-Dart sticker, Water decal.



La procedura di produzione del casco è come below:

matrice per serigrafia → PC della bolla di lavorazione con utensili → Produzione blister PC → Rifilatura scavato buco → Materia EPS di diversa densità → Utensili in-mould EPS → officina di casco in-mould → macchine in-mould → in-mold tooling → processo di produzione in-mould → casco in-mold semilavorato → Ispezione di IQC → casco di macinazione → imbottitura interna in produzione → iniezione plastica workshop → linea di assemblaggio → all'interno di etichettatura → imballaggio → magazzino → i contatori installati.

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

La consegna espressa:

International express, trasporto aereo di merci & mare sono tutti possono essere organizzati bene qui! Si può scegliere ogni eventuale trasporto che si desidera e faremo del nostro meglio per aiutarvi! Abbiamo già costruito una relazione duratura con diverse compagnie di navigazione & agente di trasporto, tutti i nostri sforzi mirano a fornire la migliore esperienza di spedizioni! Scegliere noi, sarà facile mantenere i caschi sicuro tutto il tempo!

SHIPPING

