

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



EN166 EN174



CE Certificated
Color: Clear
Weight: 65g



<http://www.helmetsupplier.com>



Descrizione del particolare dei caschi ai caschi di cappelli duri:

Modello No.	Au-M02 Rock Cascos
Esterno materiale	ABS/PP Shell
Interno materiale	schiuma EPS ad alta densità + Soft Pad interni
Fascia	PE Politene
Lampada Carring Sistema	Esterno Nylon 6,6 Lampada Clip
Paraorecchie	30-35dB NRR udito protettore
Faccia maschera	PC plastica visiera/ PC plastica occhiali/ Ferro mesh
Colore	rosso, giallo, blu, verde, arancio, nero, bianco, dentellare
Taglia/testa circonferenza	51-62cm
Peso	407 g (EAR manicotti e scudo occhi sono non incluso)
Prese	10 aria ventilazione con alluminio/ nylon mesh
Tecnologia	Iniezione
Certificazione	CE En 12492 / En397
Esempio tempo	3-7 lavoro giorno
accessori casco	Tessuto imbottitura interna, regolazione serratura testa, Tetonon cinturino casco, fibbia standard ITW, fibbia standard ITW
Imballaggio dettaglio	1. PP Borsa, PE Borsa, Blister carta, Colore casella e Custom-design è accolto.
	2. Scatola imballaggio fuori

Camp protettivi caschi arrampicata accessori disponibili:

- 1) Casco rampicante di sicurezza con luce del LED: Lampada frontale 3AAA LED.
- 2) Casco rampicante di sicurezza con protezione dell'orecchio e mesh Faceshield:

Il guscio durevole di paraorecchie è fatto di alto impatto materiale resistente dell'ABS. I cuscini auricolari extra morbidi garantiscono la massima tenuta, Comfort e completa protezione acustica. È adatto per le persone che lavorano nel posto di lavoro alto rumoroso.

- 3) Casco da arrampicata di sicurezza con visiera in plastica:

-Nuovo sistema di montaggio visiera è in policarbonato e permette due posizioni: up-on superiore del casco e la posizione di Down-lavoro.

-La costruzione in policarbonato elimina l'ossidazione e la perdita delle viti di montaggio tradizionali.

-Viso espanso-protezione superficiale

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

-Certified CE EN166, anti-nebbia, 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 di caschi Rock:



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.

Area di applicazione può casco:

Arrampicata, avventura all'aperto, soccorso marittimo, grande arrampicata, salvataggio e evacuazione, cura degli alberi, grotta avventura, difesa 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 circonferenza capa conoscenza del miglior casco alpinismo:

European testa:

Un casco a forma ovale è progettato per la testa di un cavaliere con una dimensione molto adatta per gli europei.

Generico testa: c

Un casco generico testa è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è leggermente più lungo Front-to-back rispetto alla sua misura da lato a lato.

Asian testa:

Un casco a forma rotonda è progettato per la testa di un cavaliere con una dimensione che è condierably adatto per 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:

Al fine di produrre caschi di qualità, impariamo non solo dalla teoria del design, ma anche fare progressi dal risultato di test! Ecco perché la nostra fabbrica dotata di laboratorio di test professionale per garantire ogni disegno è pratico e suscettibile! Il nostro campione di prova è più rigoroso dei requisiti relativi del certificato, ecco perché possiamo promettere che il modello che forniamo può definitivamente passare la prova corrispondente da terze parti!



Certificazione:

Di seguito è riportato il nostro certificato: Abbiamo ISO9001, brevetti lettere, documenti CE, e abbiamo il nostro laboratorio per assicurarsi che ogni nostro prodotto può soddisfare le esigenze di test

CERTIFICATE



Profilo della nostra fabbrica:

Aurora Sports è un produttore di casco, con più di 15 anni di esperienza nella produzione di tutti i tipi di caschi. In-House Design e R & D team con esperienza consolidata, consente di sport Aurora a rispondere rapidamente alle esigenze esigenti e creare da zero interi programmi e collezioni con rigorosi standard di qualità.

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



La procedura di produzione del casco è below:

schermo di seta → Attrezzature per PC blister → Produzione di blister per PC → Guarnizione scavata foro → Materiale grezzo di EPS da densità differente → EPS in-Mold utensili → casco in-Mold workshop → in-Mold macchine → utensili in stampo → processo di produzione in stampo → casco semi-finito in-Mold → Ispezione IQC → rettifica casco → produzione imbottitura interna → laboratorio di iniezione plastica → linea di assemblaggio → etichettatura interna → imballaggio → magazzino → 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

Il delivery espresso:

International Express, Air Freight & trasporto marittimo sono tutti possono essere ben organizzati qui! È possibile scegliere ogni trasporto possibile che si desidera e faremo del nostro meglio per assistervi! Abbiamo già costruito un rapporto a lungo termine con diverse compagnie di navigazione e agente di spedizione, tutti i nostri sforzi mirano a fornire la migliore esperienza di spedizione! Scegli noi, sarà facile mantenere i caschi sicuro per tutto il tempo!

SHIPPING



La nostra tecnologia:

- > > > tecnologia avanzata in-Mold
- > > > Formazione EPS ad alta densità
- > > > design headlock brevettato
- > > > stampa serigrafica ad alta definizione
- > > > stampante e utilizzo scanner 3D
- > > > produzione e applicazione di fibre di carbonio
- > > > produzione di stampi in alluminio e acciaio
- > > > laboratorio internazionale di collaudo standard