

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



EN166 EN174



CE Certificated
Color: Clear
Weight: 65g



<http://www.helmetsupplier.com>



Descripción del detalle de cascos a los cascos duros de los sombreros:

Modelo No.	AU-M02 Rock Cascos
Externos material	ABS/PP Shell
Interior material	espuma de alta densidad del EPS + cojines internos suaves
venda	PE Polietileno
Lámpara Carring Sistema	Externos Nylon 6,6 Lámpara Clips
Orejera	30-35db NRR audiencia protector
Cara máscara	PC plástico visera/ PC plástico gafas/ hierro malla
Color	rojo, amarillo, azul, verde, anaranjado, negro, blanco, color de rosa
Tamaño/cabeza circunferencia	51-62
Peso	407 g (oreja orejeras y escudo de ojos son no incluido)
Ventilación	10 aire ventilación con aluminio/ nylon malla
Tecnología	Inyección
Certificación	CE En 12492 / En397
Muestra tiempo	3-7 trabajo día
accesorios para cascos	Tela interna del acolchado, ajuste principal de la cerradura, correa del casco de Tetoron, hebilla estándar de ITW, hebilla estándar de ITW
Embalaje detalle	1. PP bolsa, PE bolsa, Ampolla tarjeta, Color caja y diseño personalizado es bienvenida.
	2. Cartón embalaje fuera

Camps de protección de los cascos accesorios de escalada disponibles:

- 1) Casco de escalada de seguridad con luz LED: Faro 3AAA LED luz.
- 2) Casco de escalada de seguridad con protección auditiva y malla careta:

La cáscara durable de la orejera se hace fuera del alto impacto material resistente del ABS. Los cojines adicionales del oído suave le proporcionan el sello máximo, comodidad y protección auditiva completa. Es conveniente para las personas que trabajan en el lugar de trabajo ruidoso alto.

- 3) Casco de la escalada de la seguridad con el visera plástico:

-El nuevo sistema de montaje de visera está hecho de policarbonato y permite dos posiciones: arriba- en la parte superior del casco y la posición de trabajo hacia abajo.

-La construcción del policarbonato elimina la oxidación y la pérdida de los tornillos de montaje tradicionales.

-Protección superficial ampliada de la cara

-Equipado de una película protectora que se quitará antes de usar.

-Certificado CE EN166, anti-fog, anti-rasguñado.



SAFETY HELMET



Helmet accessories available

Safety helmet with LED light.

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black
Led light headlamp led light



Safety helmet with ear protection and mesh faceshield

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
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
Visor plastic with eye protection
earmuff good sound insulation



Los cuadros del detalle de los cascos de la roca:



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.

El área del uso puede casco:

Escalada en roca, aventura al aire libre, rescate del mar, escalada grande de la pared, rescate y evacuación, cuidado del árbol, aventura de la cueva, defensa civil etc...

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

El conocimiento de la circunferencia de la cabeza del mejor casco de alpinismo:

Impactador europeo:

Un casco de forma ovalada está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que se ajusta considerablemente para los europeos.

Impactador genérico: c

Un casco genérico impactador está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que es un poco más larga de frente a atrás que su medida de lado a lado.

Impactador asiático:

Un casco de forma redonda está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que es condierably aptos para los asiáticos.

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.

Nuestro laboratorio de pruebas:

¡ para fabricar los cascos de la calidad, aprendemos no sólo de la teoría del diseño, pero también hacemos progreso del resultado de la prueba! ¡ es por eso que nuestra fábrica equipada con el laboratorio de prueba profesional para asegurar cada diseño es práctico y susceptible! ¡ nuestro estándar de prueba es más terminante que los requisitos relacionados del certificado, es por eso que podemos prometer que el modelo que proporcionamos puede pasar definitivamente la prueba correspondiente por el tercer partido!



Certificación:

Abajo está nuestro certificado: tenemos ISO9001, patentes de las letras, documentos del CE, y tenemos nuestro propio laboratorio para cerciorarse de que cada nuestro producto puede cumplir los requisitos de

prueba

CERTIFICATE



Perfil de nuestra fábrica:

Aurora Sports es un fabricante de cascos, con más de 15 años de experiencia en la producción de todo tipo de cascos. Los equipos de diseño interno y de i+d con experiencia establecida, permiten a Aurora Sports responder rápidamente a requisitos exigentes y crear desde cero programas enteros y colecciones con rigurosos estándares de calidad.

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



El procedimiento de producción del casco es Below:

pantalla de seda → Herramientas de blister PC → Fabricación de blister PC → Agujero cavado
 corte → Materia prima del EPS por diversa densidad → EPS en el molde de herramientas → casco in-mold
 taller → máquinas en molde → herramientas in-mold → en-molde que produce proceso → casco Semi-
 finished del en-molde → Inspección IQC → Rectificado de casco → producción interna del acolchado → Taller
 de inyección de plástico → línea de montaje → etiquetado interior → embalaje → almacén → Contadores
 instalados.

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 entrega expresa:

¡ internacional expreso, flete aéreo y transporte del mar son todos pueden ser arreglados bien aquí! ;
Usted puede elegir todos los transportes posibles que usted desea y nosotros haremos nuestro mejor para
ayudarle! ; hemos construido ya una relación de largo plazo con diversas compañías de envío y el agente
de envío, todos nuestros esfuerzos tiene como objetivo proporcionarle la mejor experiencia del envío! ;
Elíjanos, será fácil mantener los cascos seguros todo el tiempo!

SHIPPING



Nuestra tecnología:

- > > > en el molde de la tecnología avanzada
- > > > EPS de alta densidad formando
- > > > diseño patentado llave
- > > > impresión de pantalla de alta definición
- > > > 3D impresora y uso del escáner
- > > > producción y aplicación de fibra de carbono
- > > > fabricación de moldes de aluminio y acero
- > > > laboratorio internacional de pruebas estándar