

**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 del casco de bombero:

Modelo No.	AU-M02 Casco de bombero
Externo material	PP cáscara
Interior material	espuma EPS de alta densidad + cojines interiores suaves
cinta para la cabeza	PE Polietileno
Lámpara Carring Sistema de	Externo Nylon 6.6 Lámpara Clips de
Orejera de	30-35db NRR audiencia protector de la
Cara máscara	PC plástico visor / PC plástico gafas / hierro malla
Color	rojo, amarillo, azul, verde, naranja, negro, blanco, rosa
Tamaño de cabeza circunferencia de la	51-62cm
Peso	407 g (oído orejeras y protector de ojos son no incluido)
Rejillas de ventilación	10 aire ventilación con aluminio / nylon malla
Tecnología	Inyección
Certificación	CE EN 12492 / EN397
Muestra tiempo	3-7 trabajo día
accesorios casco	Acolchado interior de tela, cabeza de bloqueo ajuste, Tetonon casco correa, hebilla estándar de ITW, hebilla estándar de ITW
Embalaje detalle	1.PP bolsa, PE bolsa, Ampolla tarjeta, Color caja y diseño de encargo es da la bienvenida.
	2. Cartón embalaje fuera de

Campo bombero casco accesorios disponibles:

- 1) Casco de bomberos: linterna 3AAA led luz.
- 2) Casco de bomberos con protección para los oídos y careta de malla:

La cáscara resistente de la orejera está hecha de alto impacto material ABS resistente. Las almohadillas extra suaves proporcionan sello máxima, comodidad y protección auditiva completa. Es conveniente para personas que trabajan en el lugar de trabajo ruidoso alta.

- 3) Casco con visera de plástico en extinción de incendios:

-Visera nuevo sistema de montaje es de policarbonato y permite dos posiciones: arriba en la parte superior del casco y posición abajo.

-Construcción policarbonato elimina la oxidación y la pérdida de los tornillos de montaje tradicional.

-Ampliar la protección de la superficie de la cara

-Equipado con una película protectora para quitarse antes de usar.

-Certificado CE EN397, anti-empaños, anti-rayado.



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



Los cuadros de detalle del casco de bombero:



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 de casco de bombero:

Escalada, aventura al aire libre, salvamento marítimo, escalada de grandes paredes, rescate y evacuación, atención de árbol, cueva aventura, Defensa Civil etcetera...

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 de casco de bombero:

Impactador simulador de cabeza europeo:

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

Headform: c genérico

Un casco de forma genérica está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que es un poco más adelante-atrás que su medida de lado a lado.

Impactador simulador de cabeza asiática:

Una redonda en forma casco está diseñada para la cabeza de un jinete con una dimensión que es condierably ajuste por 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:

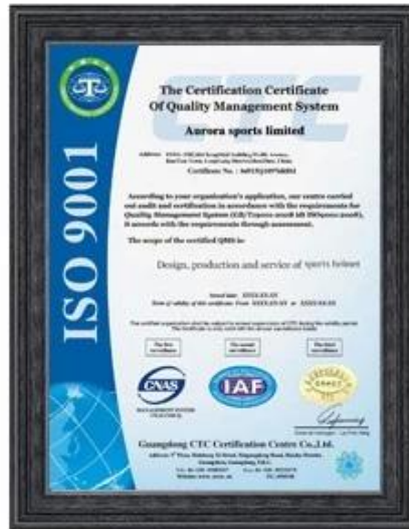
Para fabricar cascos de calidad, aprender no sólo de la teoría del diseño, sino también avanzar de resultado de la prueba! Es por ello que nuestra fábrica equipada con laboratorio de pruebas profesional para asegurar cada diseño es práctico y susceptibles. La prueba estándar es más estricto que los requisitos relacionados con certificado, por eso podemos prometer el modelo que ofrecemos sin duda puede pasar la prueba correspondiente por terceros!



Certificación:

Abajo está nuestro certificado: tenemos ISO9001, cartas patentes, documentos de la CE, y tenemos nuestro propio laboratorio para hacer que todo nuestro producto puede cumplir los requisitos de prueba

CERTIFICATE



Perfil de nuestra fábrica:

Deportes de la Aurora es un fabricante de casco, con más de 15 años de experiencia en la producción de todo tipo de cascos. Equipos de diseño y R & D con experiencia, permite deportes Aurora rápidamente responder a requisitos exigentes y crear desde cero todo programas y colecciones con estándares de calidad rigurosos.

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



El procedimiento de producción de casco es como Below:

pantalla de seda → PC blister herramientas → Fabricación de blister PC → Corte cavaron hoyos → Prima EPS de densidad diferente → Herramientas de EPS en el molde → Taller de molde de casco → máquinas de molde → útiles en el molde → proceso de producción en el molde → casco in mold semielaborado → Inspección de IQC → pulido de casco → acolchado interno producción → Taller de inyección de plástico → línea de montaje → dentro de etiquetas → 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 express, transporte aéreo de carga y mar son todos puede disponerse bien aquí! Se puede tomar cada posible transporte que desea y haremos nuestro mejor para ayudarle! Ya hemos construido una relación de largo plazo con diferentes navieras y agente de envío, todos nuestros esfuerzos tienen como objetivo proveer de usted la mejor experiencia de envío! Elíjanos, será fácil proteger a los cascos todo el tiempo!

SHIPPING



Nuestra tecnología:

- >>> en-moldee la tecnología avanzada
- >>> formación de EPS de alta densidad
- >>> headlock diseño patentado
- >>> impresión de la pantalla de alta definición
- >>> uso impresora & scanner 3D
- >>> producción de fibra de carbono y aplicación
- >>> fabricación de molde de aluminio y acero
- >>> laboratorio estándar internacional