

Escalada deportiva del casco con el casco de Streamlight Fuego Luz AU-M02



Descripción detallada de [streamlight luz casco de bombero:](#)

Modelo No.	AU-M02 montaje ligero casco de bicicleta
Externo material	PÁGINAS cáscara
Interior material	alta densidad de espuma EPS + suaves almohadillas interiores
venda	EDUCACIÓN FÍSICA Polietileno
Lámpara carring Sistema	Externo Nylon 6.6 Lámpara clips
Orejera	30-35db NRR audición protector
Cara máscara	ordenador personal el plastico visera/ ordenador personal el plastico mirada sorprendida/ hierro malla
Color	rojo, amarillo, azul, verde, naranja, negro, blanco, rosa

Tamaño / Head circunferencia	51-62cm
Peso	407 gramo (oreja manguitos y el escudo ojos son no incluido)
respiraderos	10 aire ventilación con aluminio/ nylon malla
Tecnología	Inyección
Proceso de dar un título	CE ES 12492 / ES397
Muestra hora	3-7 trabajando día
MOQ	200 PCS
Embalaje detalle	1.PP bolso, EDUCACIÓN FÍSICA bolso, Ampolla tarjeta, color caja y diseño personalizado es bienvenida.
	2. Caja de cartón embalaje fuera de

accesorios militares ligeros casco disponibles:

- 1) Casco de seguridad de escalada con luz LED: faro AAA / AA llevó la luz.
- 2) Casco de seguridad escalada con protección para los oídos y careta de malla:

La carcasa duradera de la orejera está hecho de alto impacto ABS resistente material.El adicionales almohadillas suaves que proporcionan la máxima estanqueidad, comodidad y protection.It audiencia completa es adecuado para las personas que trabajan en el lugar de trabajo ruidoso alta.

3) Seguridad escalada casco con visera de plástico:

- Nuevo sistema de montaje de la visera es de policarbonato y permite dos posiciones: UP-en la parte superior del casco y la posición de Down-trabajo.
- Construcción de policarbonato elimina la oxidación y la pérdida de los tornillos de montaje tradicionales.
- Ampliado protección de la cara de la superficie
- Equipado con una película protectora que se retira antes de su uso.
- Certificado CE EN166, anti-vaho, anti-rayado.



Application field

faros LED extremadamente bien hecha con chips CREE, luz alta, de baja intensidad, SOS, Strobe son todos integrados en un solo chip. También hay 2 LEDs rojos que pueden alcanzar uso diferente del propósito!

5 colors Optional



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
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
plastic with eye protection
earmuff good sound insulation



accesorios de los sombreros del bombero disponibles:

1) Casco de seguridad con luz LED: llevó la luz del faro.

2) casco de seguridad con protección para los oídos y careta de malla: Orejera buen aislamiento acústico, Careta de malla de hierro.

3) casco de seguridad con visor de plástico El conjunto es compatible con nuestra visera y orejeras especiales: Visera lapso de & gt;plástico con el ojo& Gt;proteccion,Orejera& Gt;buen aislamiento acústico.

Los cuadros del detalle de los cascos de los campos de escalada:





**COMFORTABLE RAPID ABSORPTION
ANTIBACTERIAL POLYESTER INNER PADS**

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

Área de cascos de rocas de aplicación:

La escalada en roca, la aventura al aire libre, de salvamento marítimo, escalada en pared grande, rescate y evacuación, cuidado de los árboles, la aventura de la cueva, la defensa civil, etc....

Nuestro laboratorio de ensayo:

Con el fin de fabricar cascos de calidad, que aprender no sólo de la teoría de diseño, sino también hacer que el progreso de la prueba resultado! Es por eso que nuestra fábrica equipado con laboratorio de pruebas profesionales para asegurar que cada diseño es práctico & ¡dócil! Nuestra norma de ensayo es más estricta que los requisitos de certificados relacionados, es por eso que podemos prometer el modelo que proporcionamos sin duda puede pasar la prueba correspondiente por terceros!



Proceso de dar un título:

A continuación se muestra nuestro certificado: tenemos ISO9001, cartas patentes, documentos de la CE, y tenemos nuestro propio laboratorio para asegurarse de que cada nuestro producto puede cumplir los

requisitos de las pruebas.

CERTIFICATE



el perfil de nuestra fábrica:

Aurora Sports es un fabricante de cascos de alta calidad de muchos años con más de 23 años de experiencia en la producción de todo tipo de cascos. En la casa de diseño y de I + amp; D equipos con la experiencia adquirida, permite Aurora Deportes para responder rápidamente a las necesidades exigentes y crear a partir de programas enteros de cero y colecciones con los estándares de calidad rigurosos. Situado en Dongguan, China, con una ventanilla & amp; operación de fabricación integrada, Aurora Sports ha construido con éxito una fuerte relación con los clientes satisfechos en todo el mundo y cascos fabricados para los minoristas, compañías cascos de marca y fabricantes.

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



El procedimiento de producción de casco es como below:

serigrafía → utillaje blister PC → fabricación de ampollas PC → Recorte agujero cavado → materia prima EPS por diferentes densidades → EPS en el molde de herramientas → casco en molde taller → en el molde máquinas → en el molde de herramientas → en el molde proceso de producción → semiacabado en el molde del casco → inspección de IQC → molienda casco → la producción acolchado interior → taller de inyección de plástico → línea de ensamblaje → dentro de etiquetado → 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

Expresa de la entrega:

Expreso internacional, transporte aéreo de mercancías & el transporte marítimo es toda puede ser bien organizado aquí! Usted puede recoger todo lo posible el transporte que desea & haremos todo lo posible para ayudarle! Ya hemos construido una relación a largo plazo con diferentes compañías de transporte & agente de envío, todos nuestros esfuerzos tienen como objetivo proporcionar la mejor experiencia de envío! Nos eligen, será fácil de mantener los cascos de seguridad todo el tiempo!

SHIPPING



Nuestra tecnología:

- & Gt; & gt; & gt; en el molde tecnología avanzada
- & Gt; & gt; & gt; de alta densidad EPS formando
- & Gt; & gt; & gt; diseño patentado de llave de cabeza
- & Gt; & gt; & gt; serigrafía de alta definición
- & Gt; & gt; & gt; & amp; impresora 3D; el uso del escáner
- & Gt; & gt; & gt; Carbon producción de fibra y de aplicación
- & Gt; & gt; & gt; de aluminio & amp; fabricación de moldes de acero
- & Gt; & gt; & gt; laboratorio de ensayo estándar internacional