

Especificación de seguridad de construcción del casco.

N ° de Modelo.	AU-M02 construcción del casco de seguridad
Material:	plástico PP
Material interior:	Forro PU superior, sistema de suspensión de las correas de nylon
Material externo:	ABS shell / PP
venda	PE polietileno
tamaño universal	51-62cm
peso	375g (orejeras no se incluyen)
Sistema de transporte de la lámpara	Nylon externa clips 6.6 de la lámpara
Colores disponibles regulares	Blanco, azul, amarillo limón, naranja, verde limón, azul
Tecnología:	INYECCIÓN
Proceso de dar un título:	Certificado por la CPSC / CE EN 397 seguro y confiable
Mejores usos:	el trabajo de seguridad en altura, escalada en roca industrial protección opinión casco
género:	Unisexo
Estilo:	Variedad de colores de alta densidad cascos de seguridad PETZL
Color:	PANTONE
MOQ del OEM req	PCS 2000
Tiempo de muestra	1 día

el tiempo de ejecución a granel	Dentro de los 40 días después de las muestras confirmadas y depósito recibido
detalle del embalaje	1. bolsa de PP, PE bolsa, tarjeta de la ampolla, caja de color y diseño personalizado es bienvenida. 2. Embalaje del cartón exterior
Términos de pago	T / T, Western Union
capacidad de la fuente	600,000pcs / Mes
Los principales mercados	Europa, América, Canadá
Nuestros estándares de calidad internacionales:	CE EN397, EN12492 CE
Nuestra fuerza:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Los sistemas completos de Certificado de Prueba 2. hacer rápida la muestra 3. Un buen precio con una calidad de primera clase 4. El artículo y larga vida de servicio escalada en roca tiempo de revisión casco 5. Alto efecto de protección 6. Entrega el tiempo.

[Los cuadros del detalle de la construcción Casco de seguridad.](#)

Comfortable fit with various heads



VERY GOOD!!



QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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

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.



SLOT FOR EARMUFF AND MASK

CE standard ear protector ,NRR 28DB
Stainless mesh face shield
Full face protection





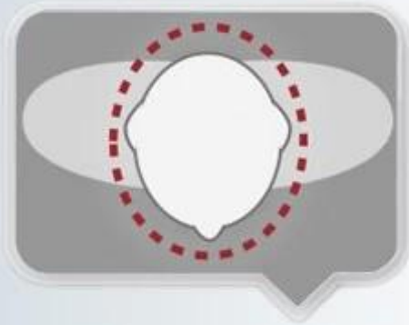
MICRO DIAL ADJUSTMENT

Quick release heading system, made by Nylon material.



QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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



GETTING THE RIGHT FIT

The headform was made according to ISO/DIS 6220 standard, and keeps 90% fitting rate.



NYLON STRAP & CHIN STRAP

Designed to limit risk of losing helmet during a fall, side strap-adjustment to assist with a proper fit.



Safety helmet with visor exclusively for construction workers/tree cutting



EN166
EN174



CE Certificated
Color: Clear
Weight: 65g

New Products



Cabeza de prueba estándar

Forma de cabeza Europea:

Un casco con forma oval está diseñado para la cabeza de un piloto con una dimensión que es considerablemente ajuste para los europeos.

Simulador de cabeza genérico:

Un casco de cabeza de ensayo general está diseñado para la cabeza de un piloto con una dimensión que es un poco más largo de adelante hacia atrás que su medida de lado a lado.

Simulador de cabeza de Asia:

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

Helmet Shape 101



European Headform

A long Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably longer front-to-back than its side-to-side measurement.

Intermediate Oval

An intermediate Oval shaped 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 head form

A Round Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which has an equally long front-to-back measurement as side-to-side measurement.

El paquete de la caja fue diseñada especialmente para el casco de seguridad que puede ser en gran medida para ahorrar el espacio y proteger el casco.

18pcs / ctn

caja de color: 26 * 21.5 * 11.5cm

mastercarton: 80 * 45 * 44cm

Capacidad de carga de 20 pies: 2500pcs



18pcs/ctn

color box:26*21.5*11.5cm

mastercarton: 80*45*44CM

20ft Loadability: 2500pcs



The pack box was designed especially for safety helmet which can be greatly to save the space and protect the helmet.

Tenemos un estricto sistema de gestión de calidad en cada paso del proceso de producción. Y mantendrá a cada casco en la producción en masa será estrictamente de acuerdo con la calidad y el diseño de la muestra pre-producción.

Nuestro sistema de control de calidad / control de calidad



Final Inspection Report		No.: GZHG1302003863CE		
RESULTS				
Based upon the results presented, the inspected lot is judged to have been:	PASS	REJECTED	PENDING	
	√			
INSPECTION CHECK POINTS				
	CHECK POINTS	OK	NOK	COMMENTS
1	PACKING	√		
1.1	Export carton size	√		
1.2	Export carton CBM	√		
1.3	Carton Gross Weight	√		
1.4	Carton Net Weight	√		
1.5	Quantity per export carton	√	12	
1.6	Unit packing. The unit is put in a pp bag and then packed in the color box.	√		
1.7	Color box printing, with logo	√		
	Model number	√		
	Product feature in Italian/Spanish/English	√		
	CE mark	√		
	Warning mark	√		
	Manual	√		
	Made in China label	√		
	EAN barcode.	√		
	Is a barcode scanner available? (YES/NO)	√		
	Rating labels stuck on the unit	√		
	Production date on the EPS liner	√		

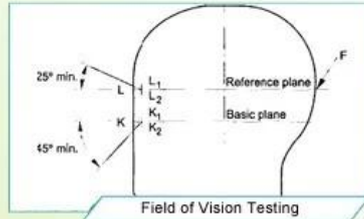
Dentro de la Casa del laboratorio de pruebas

A pesar de que hemos considerado cada elementos necesarios para mejorar la estructura de la carrocería en el diseño, pero todavía utilizar los equipos profesionales para inspeccionar todos los aspectos de nuestro producto! Nuestro avanzado laboratorio de pruebas de la casa fue construida de acuerdo con EN1078, EN397, EN12492, la CPSC, etc. requisitos de prueba. Antes de nuestra producción en masa o enviarlo a la organización de pruebas de terceros, comprobamos la calidad nosotros & amp; asegurarse de que están calificados!

“Testing Procedures”



The Impact force detected



Field of Vision Testing

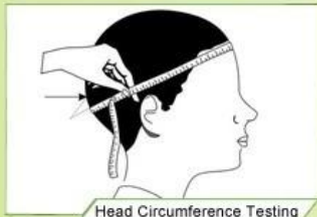
Every manufacturing steps at AURORA follows adhere to strict quality parameters and focus on quality throughout the each stagesinvolved. All raw material and semi finished goods at AURORA pass strict quality control. The finished product, helmets at Aurora is then tested and qualified to export to the world.



Static Stability Testing



Head type detection



Head Circumference Testing



Conditioning Tests



Shock Absorbing Capacity



dynamic strength test

Proporcionamos una amplia sonó de las condiciones de pago. Se puede elegir el mejor método para cumplir con el pago. Con el fin de mejorar la eficiencia & amp envío; reducir el costo, hemos construido una larga relación con las empresas de transporte marítimo internacional & amp; agentes grandes de envío. Según su cantidad & amp fin casco; Requisitos de transporte, podemos proporcionar la mejor sugerencia & amp; assistance. Make cada paso con nosotros seguro & amp; ¡satisfecho!

SHIPPING



¿Por qué elegirnos?

---- Porque tenemos tantas ventajas

Calidad: con un estricto sistema de gestión de calidad y productos de primera calidad

OEM & ODM: Podemos proporcionar servicio del OEM y ODM para los clientes

R & D del equipo: Con el equipo de desarrollo técnico profesional y sólida

Precio: Tenemos nuestra propia línea de producción, para reducir el precio al mínimo

Patente: Introducimos constantemente productos de tecnología patentadas

Servicio: perfecto servicio post-venta, por lo que la satisfacción del cliente

Aurora Sports es un fabricante de cascos, con más de 15 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.