

Nueva llegada Au-M02 Trabajador de operaciones de cuidado de árboles [Proveedor de casco de seguridad en China](#)

Las ventajas de este casco de seguridad:

1. Es súper ligero y bien ventilado.
2. Tres puntos Diseño del sistema de suspensión de correos: este diseño tiene una capacidad fuertemente anti-shock, en el proceso de trabajar a altura, las personas se usan más seguras.
3. Tecnología de inyección: espesarse la carcasa, puede mantener fácilmente la pequeña piedra y la conmoción desde la parte superior de la cabeza.
4. El caparazón EPS+PP de alta calidad.
6. Los accesorios: correa de barbilla ajustable con hebilla de liberación rápida; ajuste de la cerradura trasera; Almohadillas cómodas y frescas.
7. Certificación: CE-CPSC-ASTM-AS/NZS-TUV-EN397 certificado para protección de impacto.

Nueva llegada AU-M02 Casco de seguridad de trabajadores de operaciones de atención de árboles similares con certificado CE.

Características del producto

1. Engrosar la carcasa de PP, la protección aumentaría bruscamente.
2. El peso ligero, la resistencia al choque, proporcionan protección confiable.
3. Con hebilla de llave de cabeza de ajuste, cintas de PA, almohadillas lavables.
4. Almohadilla de revestimiento equipada con tecnología de presión en caliente.
5. Somos un fabricante directo de casco, con capacidades de I + D independientes. [Proveedor de casco de China](#) Proporcione cientos de casco tipo, como casco de seguridad, casco de escalada de roca.

Imagen de PRODUCT (casco de seguridad)

Helmet accessories available

aurora 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 |



aurora helmet with LED light.

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



aurora helmet with ear protection and mesh faceshield

- | | |
|------------|--|
| AU-M02 | white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black |
| earmuff | good sound insulation |
| faceshield | iron mesh |



Area of application safety helmets



Power generation



Iron tower



BTS station



Coal mining



Work at height



Petrochemical refining



Offshore oil and gas



Plumber



Cable car maintenance



Mobile plant maintenance



Aircraft Maintenance



Pulp&paper



Civil infrastructure



Sea rescue



Roof Cleaning



Hiking

Detalle del producto

Artículo	Rasgo	Opcional
1. Nombre del producto	casco de seguridad	Casco de seguridad de trabajadores de telecomunicaciones, casco de seguridad de auserntismo, casco de seguridad de exploradores de cuevas, casco de seguridad de plataformas de aceite, casco de seguridad de generación de energía, fabricante de casco de porcelana
2. Número de modelo	Au-m02	
3. Material	ABS/PP Shell+ Sistema de suspensión de PU+ PU	Ajuste, correa de mentón de nylon y hebilla de ITW, sistema de ventilación de malla plateada, dos ranuras para la protección auditiva de montaje. EPS+PC InMould Casco, correa de barbilla ajustable con hebilla de liberación rápida; ajuste de la cerradura trasera; almohadillas cómodas y frías
4.certificado	Es 397	
5.Color	blanco rojo rojo greend naranja azul amarillo gris rosa	
6. tamaño	M (51-62 cm)	tamaño de adulto estándar o tamaño de niños
7.logo	Impresión de calcomanía, marca de agua, transferencia de calor, etc.	
8.MOQ	500 PCS	Cada color no menos de 300 piezas
9. Términos de pago	PayPal T/T, Western Union, L/C	
10. Tamaño del patio	73*58*35cm	
11.Maciendo	12pcs/CTN	10pcs maestro CTN
12. Término de precio	ENGAÑAR	

13. Metodo de desplazamiento	Por mar o por aire	Rápido
14. Tiempo de muestra	4-7 días	Después de recibir los detalles de su muestra
15 Tiempo de entrega de producción	20-30 días aprox	Aproximadamente después de su confirmación a muestras de preproducción, y también de acuerdo con su cantidad de pedido

Strictly QC before shipment



PRO. Q.C. SYSTEMS
Asia – Europe – America

e-mail: technical@proqc.com.hk
<http://www.proqc.info>

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	√			

Componentes de un casco

Transatlántico:

La mayoría de los revestimientos de casco están hechos de espuma de poliestireno expandida. En el impacto, el revestimiento disipa la fuerza del impacto para proteger su cabeza. Asegúrese de que el revestimiento se ajuste a su cabeza cómodamente y que no esté dañado o abollado.

Caparazón:

La mayoría de los cascos de ciclismo están cubiertos con una carcasa de plástico para mantener el casco juntos en un choque, proporcionar resistencia a la punción y permitir que el casco se deslice en el impacto (para proteger su cabeza y cuello). Asegúrese de que el caparazón esté intacto y en buena forma.

Ventilación:

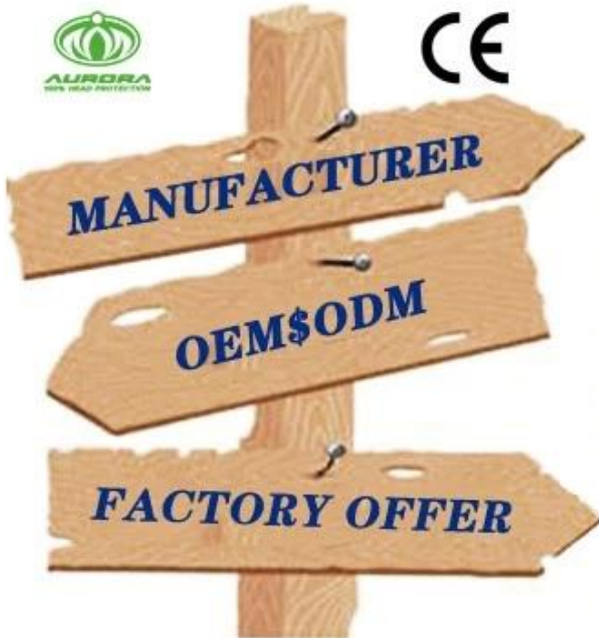
Las ventilaciones del casco mejoran el flujo de viento sobre su cabeza, manteniéndolo más fresco y más cómodo mientras viaja. En general, cuantos más respiraderos tenga, más frío serás.

Correas:

Encuentre un sistema de correa de casco que sea cómodo y fácil de entrar y salir. También asegúrese de que coincida con su estilo de conducción: robusto para terrenos ásperos y senderos de montaña, más ligeros y refrigeradores para las carreras de carretera. Pruebe un par de sistemas diferentes antes de decidir uno.

Puerto de cabello:

Estos cascos vienen con un diseño de correa que acomoda las colas de caballo.



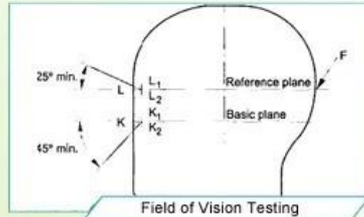
Why choose aurora?

1. Real factory with machines and skilled workers.
2. Experienced staffs in foreign trade
- 3 We can accept small order ODM and OEM order
- 4 High level quality, with CE/EN1078 certification
- 5 Competitive price and fast delivery, all shipping method are accepted
- 6 Vary payment term method, LC TT Western Union or Paypal, please contact us ASAP
- 7 It is our will to grow bigger with our customers together

“Testing Procedures”



The Impact force detected

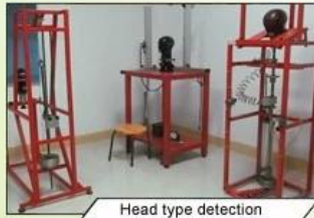


Field of Vision Testing

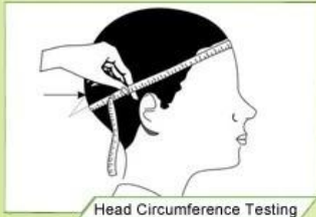
Every manufacturing steps at AURORA follows adhere to strict quality parameters and focus on quality throughout the each stagesinvolved. All raw material and semi finished goods at AURORA pass strict quality control. The finished product, helmets at Aurora is then tested and qualified to export to the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



Static Stability Testing



Head type detection



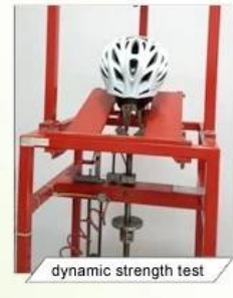
Head Circumference Testing



Conditioning Tests



Shock Absorbing Capacity



dynamic strength test

SHIPPING

