

Neuankömmling Au-M02

Baumpflegebetriebsbetriebsarbeiter

[Sicherheitshelmlieferant in China](#)

Die Vorteile dieses Sicherheitshelms:

1. Es ist superlich und gut belüftet.
2. Drei Punkte Design des Gurting-Suspensionssystems: Dieses Design verfügt über starke Anti-Schock-Fähigkeiten, während die Menschen bei der Arbeit in der Höhe sicherer sind.
3. Injektionstechnologie: Verdicken Sie die Hülle, können den kleinen Stein und den Schock einfach von der Oberseite Ihres Kopfes halten.
4. Die hochwertige EPS+PP Shell.
6. Das Zubehör: Verstellbarer Kinngurt mit Schnellverschluss; Heckverriegelungseinstellung; Cool bequeme Pads.
7. Zertifizierung: CE-CPSC-astm-as/nzs-tuv-en**397** Zertifiziert für den Impact -Schutz.

Neuankömmling Au-M02 Ähnliches Baumpflegebetriebsbetriebsarbeitersicherheitshelm mit CE-Zertifikat.
Produktfunktionen

1. Verdicken Sie die PP -Schale, der Schutz würde stark erhöht.
2. Leichtes Gewicht, Stoßfestigkeit, bieten zuverlässigen Schutz.
3. Mit Einstellung Headlock -Schnalle, PA -Gurtband, waschbaren Pads.
4. Futterblock ausgestattet mit Heißdrucktechnologie.
5. Wir sind ein direkter Helmhersteller mit unabhängigen F & E -Fähigkeiten.[China Helm Lieferant](#)
Stellen Sie Hunderte von Typhelm wie Sicherheitshelm und Kletterhelm zur Verfügung.

PREDUCT -Bild (Sicherheitshelm)

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

Produktdetail

Artikel	Feature	Optional
1. Produktname	Schutzhelm	Sicherheitshelm des Telekommunikationsangestellten, Sicherheitshelm des Fehlzeiten
2. Modelnummer	AU-M02	
3. Material	ABS/PP Shell+ PU -Polster+ Gurtbing - Suspensionssystem	Einstellung, Nylon -Kinngurt und ITW -Schnalle, Silbernetzbelüftungssystem, zwei Schlitze zum Montagehörerschutz. EPS+PC Inmould Helm, einstellbarer Kinngurt mit Schnellverschluss; Heckverriegelungseinstellung; Cool bequeme Pads
4. Zertifikat	EN 397	
5. Color	weißes schwarzes rotes Green orange blau gelb grau rosa	
6. Größe	M (51-62 cm)	Standard- oder Kindergröße für Erwachsene oder Kindergröße
7. logo	Aufkleberdruck, Wasserzeichen, Wärmeübertragung usw.	
8. moq	500 PCs	Jede Farbe nicht weniger als 300 Prozent
9. Begrenzung	Paypal T/T, Western Union, l/c	
10. Kartongröße	73*58*35 cm	
11. Packing	12pcs/ctn	10pcs Master CTN
12. PRICE Begriff	FOB	
13. Scharning Methodie	Auf See oder auf Luft	ausdrücken

14. Beispielzeit	4-7 Tage	Nachdem wir Ihre Beispieldetails erhalten haben
15 Produktionszeit	20-30 Tage ca.	Ungefähr nach Ihrer Bestätigung auf Vorproduktionsproben und auch nach Ihrer Bestellmenge

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	√		

Komponenten eines Helms

Liner:

Die meisten Helmliner bestehen aus erweitertem Polystyrolschaum. Bei Aufprall löst der Liner die Kraft der Auswirkungen auf, um Ihren Kopf zu schützen. Stellen Sie sicher, dass der Liner bequem in den Kopf passt und nicht beschädigt oder verbeult ist.

Hülse:

Die meisten Fahrradhelme sind mit einer Kunststoffschale bedeckt, um den Helm bei einem Unfall zusammenzuhalten, eine Pünktungsfeindlichkeit zu gewährleisten und den Helm auf den Aufprall schieben (um Kopf und Nacken zu schützen). Stellen Sie sicher, dass die Schale intakt und in gutem Zustand ist.

Belüftung:

Helmlüftungsöffnungen verbessern den Windfluss über dem Kopf und halten Sie beim Fahren kühler und komfortabler. Je mehr Lüftungsöffnungen Sie haben, desto cooler Sie sind.

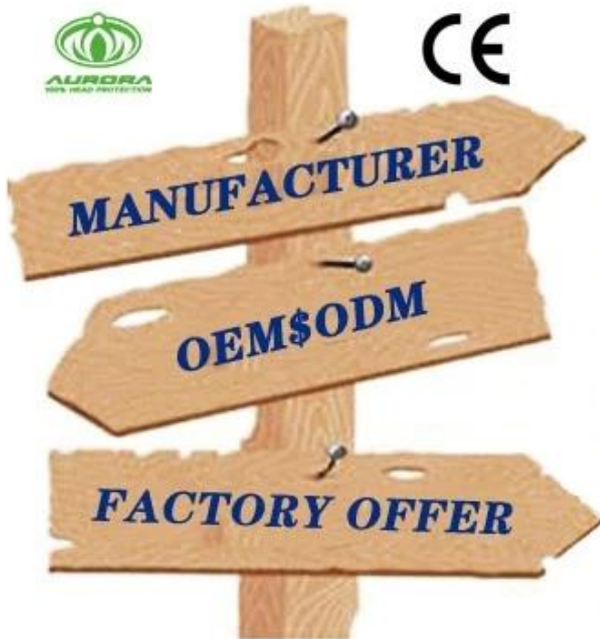
Träger:

Finden Sie ein Helmriemensystem, das bequem und leicht hinein- und herauszukommen ist. Stellen

Sie außerdem sicher, dass es zu Ihrem Reitstil passt - kräftig für raue Gelände und Bergwege, leichter und kühler für Straßenrennen. Probieren Sie ein paar verschiedene Systeme aus, bevor Sie sich für einen entscheiden.

Haaranschluss:

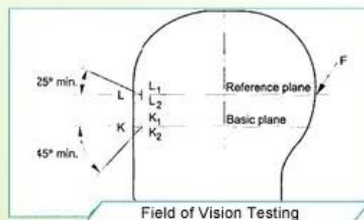
Diese Helme werden mit einem Riemendesign ausgestattet, das Pferdeschwänze bietet.



Why choose aurora?

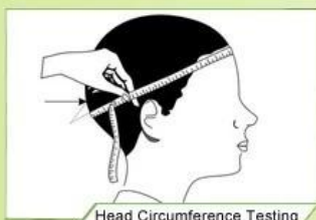
1. Real factory with machines and skilled workers.
2. Experienced staffs in foreign trade
3. We can accept small order ODM and OEM order
4. High level quality, with CE/EN1078 certification
5. Competitive price and fast delivery, all shipping method are accepted
6. Vary payment term method, LC TT Western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

INNER HOUSE TESTING



“Testing Procedures”

Every manufacturing steps at AURORA follows adhere to strict quality parameters and focus on quality throughout the each stages involved. 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.



SHIPPING

