

Coal Miner équipement de protection adapté aux besoins du Trou-Free [Casque de sécurité de fournisseurs en Chine](#)

Les avantages de ce casque de sécurité:

1. Il est super léger et bien aéré.
 2. Trois Points La conception du système de suspension Sangles: Cette conception a fortement la capacité anti-choc, dans le processus de travail en hauteur, les gens porter plus sûr.
 - La technologie d'injection 3.: Épaissir shell, peut facilement garder la petite pierre et le choc du haut de votre tête.
 4. La coque EPS de haute qualité + PP.
 6. Les accessoires: mentonnière ajustable avec boucle à dégagement rapide; Réglage de la serrure arrière; refroidir coussinets confortables.
 7. Certification: CE-CPSC-ASTM-AS / NZS-TUV-FR397 certifié pour la protection de l'impact.
- Coal Miner équipement de protection adapté aux besoins du Trou-libre Casque de protection Avec certificat CE.

caractéristiques du produit

1. Épaissir PP coquille, protection serait fortement augmenté.
2. poids léger, résistance aux chocs, assurent une protection fiable.
3. Avec réglage headlock boucle, sangle PA, coussinets lavables.
4. Doublure Pad équipé de la technologie de pressage à chaud.
5. We sommes un fabricant de casque directe, avec indépendante R & amp; D capacités. [Casque Fournisseurs en Chine](#) fournir des centaines de type casque, comme un casque de sécurité, l'escalade casque.

Prduct Image (casque de sécurité)

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

Product Display



Seven color ways



Détail du produit

Article	Fonctionnalité	Optionnel
Nom 1.Product	casque de sécurité	Casque de sécurité des travailleurs Télécom, un casque de sécurité Absentéisme, Cave explorateurs casque de sécurité, plates-formes pétrolières casque de sécurité, puissance casque de sécurité de génération, fabricant de casques Chine
Nombre 2.Model	AU-M02	
3.Material	ABS / shell PP + PU padding + Sangles système de suspension	ajustement, jugulaire en nylon et ITW boucle, argent système de ventilation en maille, deux fentes pour le montage des protections auditives. EPS + PC Inmould casque, chin strap ajustable avec boucle à dégagement rapide; Réglage de la serrure arrière; coussinets confortables fraîches
4.Certificate	EN 397	
5.Color	blanc green rouge noir bleu orange jaune gris rose	
6.Size	M (51-62CM)	taille standard des adultes ou des enfants de taille
7.Logo	autocollant Impression, filigrane, transfert de chaleur, etc.	
8.MOQ	500 pcs	Chaque couleur pas moins de 300pcs
Conditions 9.Payment	Paypal T / T, Western Union, L / C	
10.Carton Taille	73 * 58 * 35CM	
11.Packing	12pcs / ctn	10pcs maître ctn
12.Price terme	GOUSSET	
13.Shipping Metho	Par la mer ou par voie aérienne	express
temps 14.Sample	4-7 jours	après réception de vos coordonnées de l'échantillon
15Production Délai	20-30 jours environ	environ après votre confirmation à des échantillons de production pré, et aussi selon votre quantité d'ordre

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.

Composants d'un casque

Doublure:

La plupart des doublures de casques sont faits de mousse de polystyrène expansé. Lors de l'impact, la doublure dissipe la force de l'impact pour protéger votre tête. Assurez-vous que la doublure correspond à votre tête confortablement et que ce n'est pas endommagée ou bosselée.

Coquille:

La plupart des casques de vélo sont recouverts d'une coque en plastique pour maintenir le casque ensemble dans un accident, fournir résistance à la perforation et permettre au casque de glisser sur l'impact (pour protéger votre tête et du cou). Assurez-vous que la coquille est intacte et en bonne forme.

Ventilation:

événements Casque améliorer vent flux sur votre tête, vous garder plus frais et plus confortable que vous roulez. En général, plus les événements que vous avez, le refroidisseur vous serez.

Les bretelles:

Trouver un système de sangle du casque qui est confortable et facile à obtenir dans et hors de. Assurez-vous également qu'il corresponde à votre style de conduite - costaud pour terrain et sentiers de montagne rugueux, plus léger et plus frais pour la course sur route. Essayez un couple de différents systèmes avant de vous décider sur une seule.

Port cheveux:

Ce casque viennent avec un design de sangle qui accueille ponytails.

MANUFACTURING PROCESS SHOW



Shenzhen Aurora Sports Goods Co., LTD established in the year of 2012, more than 22 years experience. Expert in production of all kinds of helmets for different sports. Excellent quality, reasonable price, fast delivery makes us get very good reputation among our customers. Expert in OEM and ODM orders. Our skilled R&D team offers one stop service for throughout customers. 99% export and our main market is North America, European, Australia, Japan etc. Your enquiry is very welcomed and we will try our utmost to help you establish solid market. We are looking for long term relationship and get win win situation.



1. Helmet house



2. printing



3. PC blister tooling



4. In-Mold producing process

5. EPS In-mold tool



6. raw EPS material with different density



7. Inner padding Production



8. Packaging



9. finished helmet

