

Detail Beschreibung der Konstruktionshelme:

Modellnummer	AU-M02-Bauhelme
Externes Material	PP Shell
Inneres Material	4-Punkte-Suspensionssystem weiche Innenpolster
Stirnband	Pe Polythen
Lampen -Cas -System	Externe Nylon 6.6 Lampenklammern
Ohrenschützer	30-35 dB NRR Hörprotektor
Schutzmaske	PC -Kunststoffvisier/ PC Plastikbrille/ Eisen -Netz
Farbe	Rot, Gelb, Blau, Grün, Orange, Schwarz, Weiß, Rosa
Größe/Kopfumfang	51-62 cm
Gewicht	375 g (Ohrhörer und Augenschild sind nicht enthalten)
Lüftungsschlitze	10 Luftbeatmung mit Aluminium/ Nylonnetz
Technologie	Injektion
Zertifizierung	CE EN397
Probenzeit	3-7 Arbeitstag
Helmteile	abnehmbare und waschbare Polsterung , Kopfverriegelungseinstellung, Tetonon -Helmgurt, Standard -ITW -Schnalle, Helmгурteile
Packdetail	1.PP-Beutel, PE-Beutel, Blasenkarte, Farbkasten und individuelles Design werden begrüßt. 2. Karton packt draußen

Designer Hardhut -Zubehör verfügbar:

- 1) Sicherheitshelm mit LED -Licht: Scheinwerfer AA/AAA LED -Licht.
- 2) Sicherheitshelm mit Ohrschutz und Mesh -Faceshield:

Die langlebige Hülle von Ohrschützer besteht aus hochwirkungsbeständigem ABS -Material. Die extra weichen Ohrkissen bieten Ihnen maximale Versiegelung, Komfort und einen vollständigen Hörschutz. Es ist für Menschen geeignet, die am hohen lauten Arbeitsplatz arbeiten.

3) Sicherheitshelm mit Plastikvisier:

-Das neue Visor-Montagesystem besteht aus Polycarbonat und ermöglicht zwei Positionen: die obere Oberseite des Helms und der Down-Working-Position.

- Die Polycarbonatkonstruktion beseitigt die Oxidation und den Verlust der traditionellen Befestigungsschrauben.

- Erweiterter Schutz der Gesichtsoberfläche

- mit einem Schutzfilm ausgestattet, der vor dem Gebrauch entfernt werden soll.

-Zertifizierter CE EN166, Anti-Fog, Anti-Kratzer.

Die Detailbilder des Schutzhelms:



HELMETS

Nine color ways

 Black color	 White	 Navy blue pantone 7689 C
 Pink pantone 806	 Red pantone 185 C	 Lime green pantone 375 C
 Yellow pantone 3965 U	 Orange pantone 165 C	 Grey pantone 432 C

AU-MO2

Safety helmet | 375g | EN 397 | ANSI

Safety helmet is well ventilated with PP shell and 4 point webbing suspension system. The helmet comes with 4 clips carrying external headlamps, a new Up-N-Down size adjustment system with a central ratchet wheel and two lateral finger push winglets for an ultimate fit.
ATTENTION: as a polypropylene material, it is a MOQ requirement to custom your own color, however, there is nine fashion color available for you.

WHITE
RED
YELLOW
ORANGE
GREEN
BLUE
BLACK
GREY
PINK



Safety helmet

Work at height | electrician | intakes

The helmet comes with ten air intakes which provide efficient cooling and ventilation. The air intakes on the outer shell is equipped with protective aluminum anti-intrusion grille that prevents entry of debris into the helmet. If for electrician who want to have an insulation protection function, the material of intakes could be changed into nylon.

Intakes material:
Aluminum
Nylon

Helmet specification

Norm: EN 397
Outer shell: PP, Polypropylene
Size: universal 51-62cm headform
Weight: (without ear defenders or visor):375g
Attachment of headlamps: nylon clips
Color: white/red/yellow/orange/green/blue/black/grey/pink



Unser Top -Sell -Sicherheitshelm ist gut mit PP Shell belüftet und verfügt über ein 4 -Punkte -Gurtband -Aufhängungssystem. Der Helm verfügt über 4 Clips mit externen Scheinwerfern, einem neuen Einstellungssystem für hochrangige Größen mit einem zentralen Ratschenrad und zwei seitlichen Finger-Push-Winglets für eine ultimative Passform. Wir haben neun Farbe für Ihre Auswahl bereitgestellt: Weiß, Rot, Gelb, Orange, Grün, Blau, Schwarz, Grau, Pink. Der Helm verfügt über zehn Luftaufnahmen, die eine effiziente Abkühlung und Belüftung bieten. Die Lufteinnahme an der Außenhülle ist mit einem schützenden Aluminium-Anti-Intrusion-Kühlergrill ausgestattet, der den Eintritt von Trümmern in den Helm verhindert. Wenn für Elektriker, die eine Isolationsschutzfunktion haben möchten, kann das Material der Aufnahme in Nylon umgewandelt werden.

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.

Bequeme Passform mit verschiedenen Köpfen:

Der Quick-Release-Ratchet-Einsteller, das neue und proprietäre Anpassungssystem für Up-N-Down-Größen bietet die genaueste und komfortabelste Passform.

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

Gebiet der Anwendungssicherheitshelme:

Stromerzeugung, Eisenturm, BTS -Station, Kohleabbau, Arbeiten in Höhe, petrochemische Raffination, Offshore -Öl und Gas, Klempner, Wartung von Kabelautos, Wartung der mobilen Anlagen, Wartung von Flugzeugen, Zellstoff und Papier, zivile Infrastruktur, Rettung von Meer, Dachreinigung, Wandern.

Helmzubehör verfügbar:

- 1) Sicherheitshelm mit LED -Licht: Scheinwerfer LED -Licht.
- 2) Sicherheitshelm mit Ohrschutz und Mesh -Faceshield: Ohrschützer gute Schalldämmung, Faceshield Eisennetz.
- 3) Sicherheitshelm mit Plastikvisier Das Set ist mit unserem speziellen Visier und Ohrscherner kompatibel: Visor -Kunststoff mit Augenschutz, Ohrenschützer -gute Schalldämmung.



Accessories



EARMUFF

The durable shell of earmuff is made out of high impact resistant ABS material. The extra soft ear cushions provide you maximum seal, comfort and complete hearing protection. It is suitable for people who work in the high noisy workplace.

Conform to the standard :
CE EN 352-3:2002.
 Certified by:
INSPEC **CE** 0194



FACE SHIELD

this face shield is fitted for safety helmets, and it is widely used in cutting , grinding, building and mechanical industry. the raw material with UV protection is imported from Bayer Company of Germany. 1mm and 1.5mm thickness is available for you.

Conform to the standard :
 ANSI Z87.1-2003
 CSA Z94.3-07
CE EN 166:2002-04
 Certified by:
CE 0194



FACE SHIELD

Iron mesh face shield provides great protection for head, face and hearing. Easy to install or install.

Conform to the standard :
CE EN 1731:2006F
 ANSI Z87.1-2003
 Certified by:
INSPEC **CE** 0194

Ohrenschützer:

Die haltbare Hülle von Ohrscherner besteht aus hochwirkungsbeständigem ABS -Material. Die extra weichen Ohrkissen bieten Ihnen maximale Versiegelung, Komfort und vollständigen Hörschutz. Es ist für Menschen geeignet, die am hohen lauten Arbeitsplatz arbeiten.

Gesichtsschild:

Dieser Gesichtsschild ist für Sicherheitshelme ausgestattet und wird häufig für das Schneiden, Schleifen, Gebäude und mechanische Industrie eingesetzt. Der Rohstoff mit UV -Schutz wird von der Bayer Company of Deutschland importiert. 1 mm und 1,5 mm Dicke sind für Sie verfügbar.

Gesichtsschild:

Das Eisen -Mesh -Gesichtsschild bietet einen großen Schutz für Kopf, Gesicht und Hören. Einfach zu installieren oder zu installieren.



New visor arrives !

Hello, my dear friends, our visor is coming finally after our half years development ! come and have it. i believe you will be surprised when you get it, go go go !

ANTI - FOG
ANTI - SCRATCH



Two colors:
smoke, clear





MODEL : 3A



Lighting performance

Light source	Lighting modes	Brightness	Intensity	Distance	Burn time
white	High	168 lm for 30 h	4270 cd	110 m for 30 h	30 h
	Mid	76 lm for 55 h	1970 cd	65 m for 55 h	55 h
	Low	11 lm for 120 h	310 cd	9 m for 120 h	120 h
	S.O.S	17 lm	n/a	n/a	n/a
red	High	n/a	n/a	8 m for 80 h	80 h
	Strobe	n/a	n/a	n/a	n/a

***All above data tested for 100% real & accuracy



MODEL : 1A



Lighting performance

Light source	Lighting modes	Brightness	Intensity	Distance	Burn time
white	High	100 lm for 8 h	850 cd	95 m for 8 h	8 h
	Mid	40 lm for 13 h	280 cd	45 m for 13 h	13 h
	Low	6 lm for 38 h	55 cd	6 m for 38 h	38 h
	S.O.S	10 lm for 80 h	n/a	n/a	80 h
red	High	4 lm	n/a	5 m for 18 h	18 h
	Strobe	n/a	n/a	n/a	40 h

***All above data tested for 100% real & accuracy



CAVING

Battery Replacement MODEL : 3A

Step 1 Undone the plastic button on the light head
Step 2 Open the battery case as picture shown



Step 3 Note the "+" and "-" of battery

Step 4 3 AAA dry battery or rechargeable battery



Step 5 Put the battery as the picture shown

Step 6 Fasten battery case



Battery Replacement MODEL : 1A

Step 1 Undone the plastic button on the light head
Step 2 Open the battery case as picture shown



Step 3 Note the "+" and "-" of battery

Step 4 1 AA dry battery or rechargeable battery



Step 5 Put the battery as the picture shown

Step 6 Fasten battery case



Das Wissen des Kopfumfangs des besten Bergsteigenhelms:

Europäische Köpfe:

Ein oval geformter Helm ist für den Kopf eines Fahrers mit einer Dimension ausgelegt, die für die Europäer erheblich geeignet ist.

Generische Köpfe: c

Ein generischer Headform-Helm ist für den Kopf eines Fahrers mit einer Dimension ausgelegt, die etwas länger von vorne nach hinten ist als von seiner Seite zu Seite.

Asiatische Köpfe:

Ein rund geformter Helm ist für den Kopf eines Fahrers mit einer Dimension ausgelegt, die für Asiaten kondig fit ist.

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.

Zertifizierung:

Im Folgenden finden Sie unser Zertifikat: Wir haben ISO9001, Briefe Patent, CE -Dokumente und wir haben unser eigenes Labor, um sicherzustellen

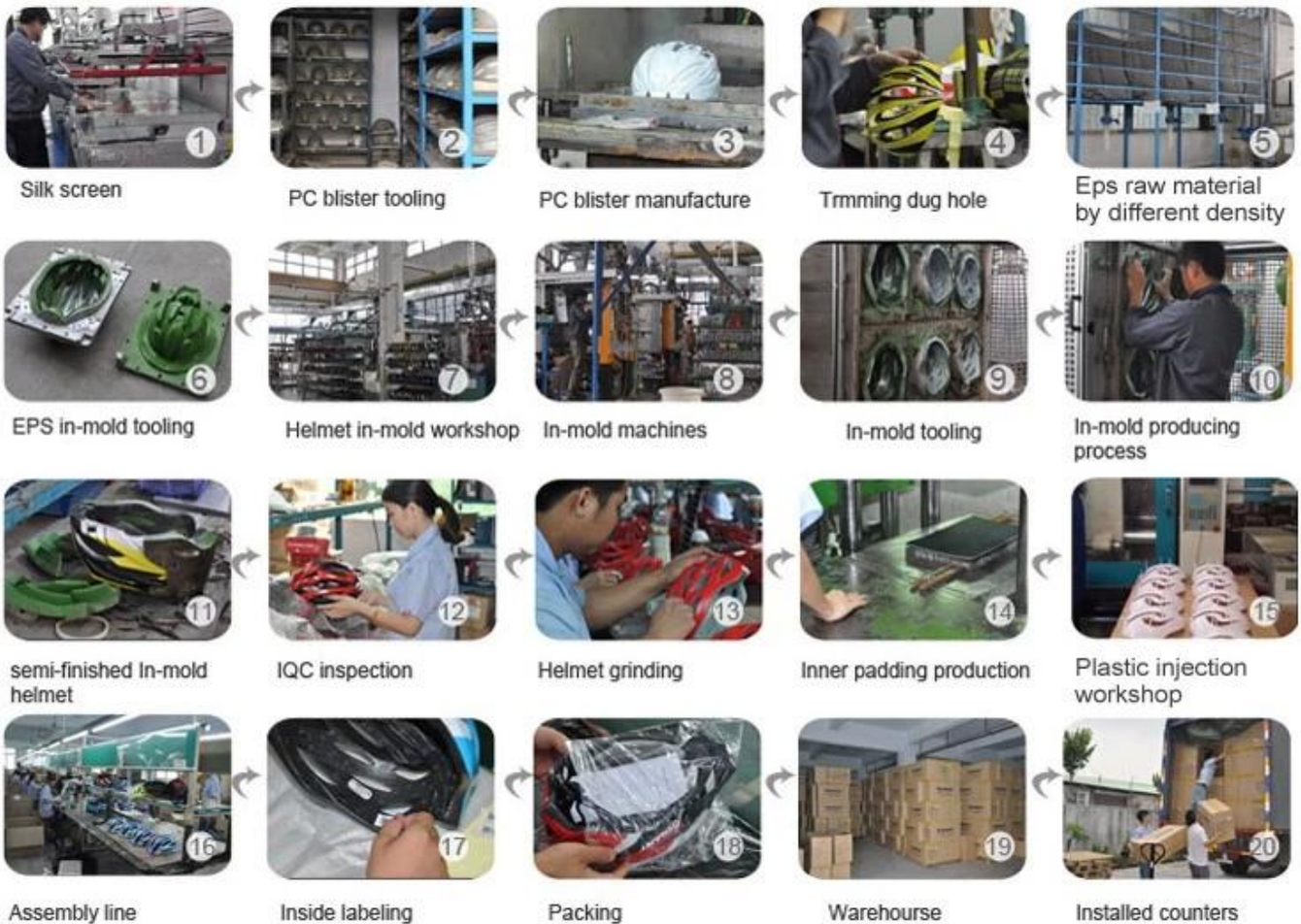
CERTIFICATE



Das Helmproduktionsverfahren ist wie unten:

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 → Montagelinie → Innenbeschriftung → Packung → Lagerhaus → installierte Zähler.

Production Procedure



DER DIE DERSUCHE EXPRESS:

International Express, Luftfracht und Seetransporte sind hier gut arrangiert! Sie können jeden möglichen Transport auswählen, den Sie wollen, und wir werden unser Bestes tun, um Ihnen zu helfen! Wir haben bereits eine langfristige Beziehung zu verschiedenen Shipping-Unternehmen und -versandvertretern aufgebaut. Alle unsere Bemühungen zielen darauf ab, Ihnen die beste Versandserfahrung zu bieten! Wählen Sie uns, es wird einfach sein, die Helme ständig zu schützen!