

## Neue Ankunft AU-M02 Sicherheitsschutz, Helm, Helm am Colliers ' '

### Nine color ways



# HELMETS

## AU-M02

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

Modell Nein.	AU-M02 Die Sicherheit des Helm
extern Stoff	ABS / PP Schale
intern Stoff	PU oben Futter, Nylon Riemen Suspension System
Stirnband	PE Polyethylen
Lampe Zuschneidemaschinen System	extern Nylon 4.1 Lampe Clips
Gehörschützer	30-35 dB NRR Anhörung Schutz
Gesicht Maske	PC Kunststoff Begriffsklärung / PC Kunststoff Brille/ Eisen Gitter
Die Farbe des	Rot, Gelb, Blau, grün, orange, schwarz, weiß, rosa
Größe / Kopf Der Umfang des	51-62 cm
Das Gewicht des	375 (G) (Ohr Muffs sind Nein im Lieferumfang enthalten)
Die Entlüftungen	10 Luft Belüftung mit Aluminium/ Nylon Gitter
Technologie	Injektion
Zertifizierung	CE CS 12492 / 397
Sample Zeit	3-7 Arbeiten Tag
Helmteile	abnehmbar und waschbar Polsterung, Headlock Verstellung, Tetoron Helmband, Standard ITW Schnalle, <a href="#">Helm Gurteiler</a>
Verpackung Detail	1. PP Tasche, PE Tasche, Ballen Karte, Die Farbe des Box und Maßgefertigtes Design ist begrüßt. 2. Karton Verpackung außerhalb der

Helm-Zubehör erhältlich:

1) Schutzhelm mit LED-Licht: Licht-Lampe LED.

2) Schutzhelm mit Gehörschutz und lassen Sie die Lampe: Gehörschützer gute Schalldämmung.Lassen Sie die Lampe das Eisengitter.

3) Schutzhelm mit Visier Kunststoff Das Set ist kompatibel mit unserer ein spezielles Visier und Gehörschutz: Disambiguation Kunststoff mit einem Auge Der Schutz der.Gehörschützer gute Schalldämmung.



## SAFETY HELMET



## Helmet accessories available

Safety helmet with LED light.

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



Safety helmet with ear protection and mesh faceshield

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



Safety 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



Quick-Release Ratchet Unddjuster:

Neue und proprietäre N bis Systemeinstellungen Größe bietet eine präzise und angenehm zu tragen.

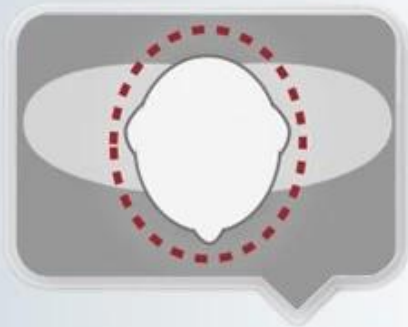


## **QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER**

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

(G)Etting TEr RRAVO (F)Es:

Der Kopf wurde durchgeführt nach ISO / DIS 6220 Standard und 90% der Geschwindigkeit der Versammlung halten.



## **GETTING THE RIGHT FIT**

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



Nylon MitFalle & Ampere; (C)Hin MitFalle:

Soll das Risiko des Verlustes des Helms während des Falles zu begrenzen, die Unterstützung der Seitenlasche Verstellung mit korrekt.



Mitdie oft Wveraschbar PAnzeigen:

Ergonomische Innenpolsterung für Komfort und Haltbarkeit.



### **SOFT WASHABLE PADS**

washable and interchangeable sweat band.

PKunststoff DIE CLIPS LED-Scheinwerfer:

Material ABS, sehr einfach, eine Lampe zu halten.



### **PLASTIC CLIPS FOR LED HEADLAMP**

ABS material, very easy to hold the lamp.

Mitdas Ganze (F)oder (E)armuff UndND MFragen:

CE-Kennzeichnung Die Standard-Gehörschutz, NRR 28dB Edelstahl-Drahtgeflecht Gesicht Gesichtsschutz schützen.



**SLOT FOR EARMUFF AND MASK**

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



Das Einsatzgebiet von Schutzhelmen:

Die Erzeugung von elektrischer Energie.Eisen Turm.BTS.Kohle abbauen.Arbeit in der Höhe.Petrochemie Veredelung, Offshore-Öl und Gas, der Klempner, Aufzug Wartung,Mobile Geräte Instandhaltung.Flugzeugwartung.Zellstoff und Papier.Zivile Infrastruktur.Das Meer Rettung.Dachreinigung.Wandern...

## 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

### **Paket: Helme**

Artikel pro Karton: 12 Stück / Karton

Verpackungsmaße: 73 x 58 x 35 cm

Bruttogewicht: 6,50 kg

Art der Verpackung: Beutel 1pc / PP wth Farbpalette, 12 Stück Brown SAMMEL

## Packaging

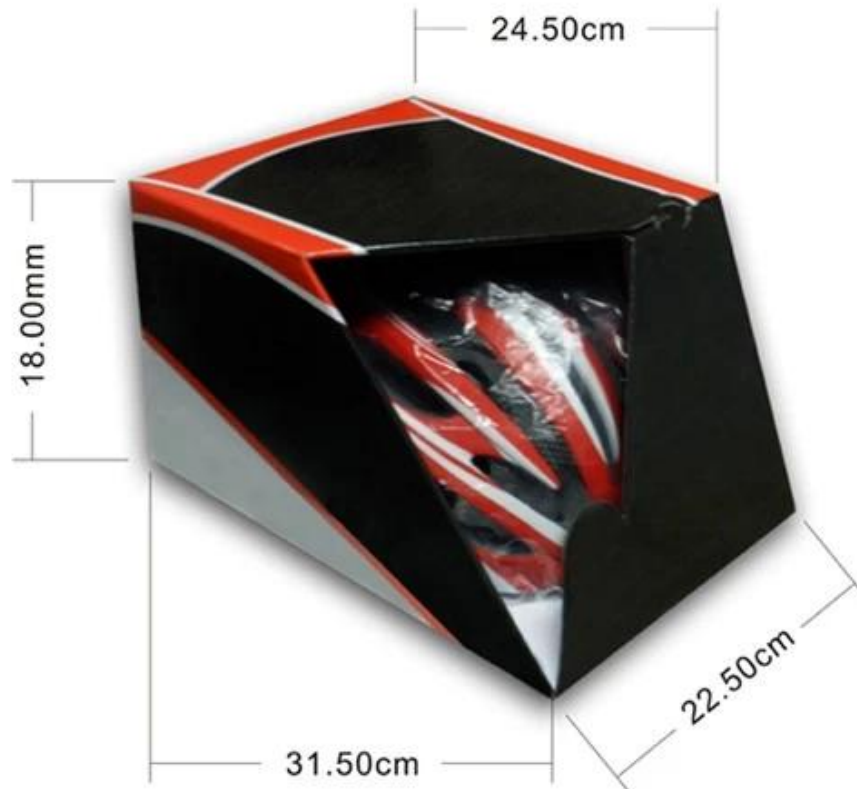


Items per Carton: 12 Pieces/Carton

Package Measurements: 73X58X35 cm

Gross Weight: 6.50 kg

Package Type: 1PCS/PP bag wth color box, 12 PCS PER BROWN CARTON



## Unser Testlabor:

Für die Herstellung von qualitativ hochwertigen Helme, zu lernen, nicht nur aus der Theorie des Design, sondern auch Fortschritte aus dem Ergebnis der Prüfung zu machen! Deshalb sind unsere Fabrik mit einem professionellen Testlabor ausgestattet, dass jedes Design eine praktische und zugänglich ist! Unser Teststandard ist strenger als die Anforderungen der entsprechenden Bescheinigung, deshalb können wir ein Modell versprechen, dass wir die entsprechenden Dritten sicher testen können!





## Factory-Fotos:

Herstellungsverfahren des Helms ist wie folgt:

Siebdruck → PC Blister Tooling → Die Produktion von PC-Blister → Crop grub ein Loch → EPS Rohstoff unter unterschiedlicher Dichte → EPS-Formbearbeitung → der Helm in der Formwerkstatt → in den Formmaschinen → Mold Machining → Schimmel produzieren Prozess → Halbzeug in der Form helmet → IQC Inspektion → Helm, Schleifen → Die innere Polsterung der Produktion → Kunststoff-Spritzguss-Workshop → die Montagelinie → in der Beschreibung → Verpackung → Warenhaus → installierte Zähler.

## Production Procedure



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



Assembly line



Inside labeling



Packing



Warehouse



Installed counters