

HELMETS

Nine color ways



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 Sicherheit Helm
extern Stoff	ABS / PP Schale
Innere Stoff	PU oben Futter, 4 Punkte Gurtband Suspension System
Stirnband	PE Polythene
Lampe carring System	extern Nylon 6.6 Lampe Clips
Earmuff	30-35db NRR Anhörung Schutz
Gesicht Maske	PC Kunststoff Visier/ PC Kunststoff Goggle / Eisen Gitter
Farbe	rot, Gelb, blau, grün, orange, schwarz, weiß, rosa
Größe / Kopf Umfang	51-62cm
Gewicht	375 G (Ohr Muffs sind nicht im Lieferumfang enthalten)
Vents	10 Luft Belüftung mit Aluminium/ Nylon Gitter
Technologie	Injektion
Zertifizierung	CE EN 12492 / 397
Sample Zeit	3-7 Arbeiten Tag
Helmenteile	abnehmbar und waschbar Polsterung, Headlock Verstellung, Tetoron Helmband, Standard ITW Schnalle , Helm Gurtteiler
Verpackung Detail	1.PP Tasche, PE Tasche, Blase Karte, Farbe Box und Maßgefertigtes Design ist begrüßt.
	2. Karton Verpackung draußen

Schutzhelm Zubehör erhältlich:

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

2) Schutzhelm mit Gehörschutz und Mesh-Visier: Earmuff gute Schalldämmung. Gesichtsschutz Eisengeflecht.

3) Schutzhelm mit Visier Kunststoff Das Set ist kompatibel mit unserer Sonder Visier und earmuff: Visier Kunststoff mit Auge Schutz. Earmuff 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



Die Detailbilder von Sicherheitshelm:



QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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



GETTING THE RIGHT FIT

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





NYLON STRAP & CHIN STRAP

Designed to limit risk of losing helmet during a fall, side strap-adjustment to assist with a proper fit.



PLASTIC CLIPS FOR LED HEADLAMP

ABS material, very easy to hold the lamp.



SLOT FOR EARMUFF AND MASK

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



Einsatzgebiet Schutzhelme:

Energieerzeugung.Eisen Turm.BTS-Station.Kohle abbauen.Arbeit in der Höhe.Petrochemie Veredelung, Offshore-Öl und Gas, Klempner, Seilbahn Wartung,Werk Mobile Instandhaltung.Flugzeugwartung.Pulp & Paper.Zivile Infrastruktur.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

Der Kopfumfang Kenntnis der Sicherheitshelm:

European Headform:

Ein Oval geformte Helm ist mit einer Abmessung für einen Fahrer Kopf entworfen, die wesentlich ist fit für Europäer.

Generisches Kopfform: c

Ein allgemeiner Kopfform Helm ist für einen Fahrer den Kopf mit einer Abmessung ausgebildet, die Front-to-Back etwas länger ist als die Seite-an-Seite-Messung.

Asian Kopfform:

Ein runder geformte Helm ist für einen Fahrer den Kopf mit einer Abmessung ausgebildet, die condierably ist fit für Asiaten.

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.

Unser Testlabor:

Um die Qualität Helme zu fertigen, die wir lernen, nicht nur aus der Design-Theorie, sondern auch Fortschritte machen aus Testergebnis! Deshalb ist unsere Fabrik mit professionellen Testlabor ausgestattet jedes Design ist praktisch & amp zu gewährleisten; zugänglich! Unser Teststandard ist strenger als die zugehörigen Zertifikatanforderungen, deshalb haben wir das Modell versprechen kann, die wir bieten auf jeden Fall die entsprechenden Test durch Dritte weitergeben können!



Zertifizierung:

Unten ist unsere Bescheinigung: Wir haben ISO9001, Patent, CE-Dokumente, und wir haben unser eigenes Labor sicher jedes unser Produkt machen können die Testanforderungen erfüllen

Logo style: Dome, Metal, UV-Dart sticker, Water decal.



Der Helm Produktionsablauf ist wie folgt:

Siebdruck → PC Blister Tooling → PC Blister Herstellung → Trimmen gegrabene Loch → EPS Rohstoff von unterschiedlicher Dichte → EPS in-Mold Tooling → Helm In-Mould-Workshop → In-Mould-Maschinen → In-Mould Tooling → In-Mold-Herstellungsverfahren → Halbfertig Inmold-Helm → IQC Inspektion → Helm Schleif → Innenpolster Produktion → Kunststoff-Spritzguss-Workshop → Fließband → innen Kennzeichnung → 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

Die Lieferung Express:

Internationale Transporte, Luftfracht & Seetransport sind, können alle gut hier organisiert werden! Sie können jeden möglichen Transport wählen, die Sie wollen & wir werden unser Bestes tun, um Ihnen zu helfen! Wir haben bereits gebaut, eine langfristige Beziehung mit verschiedenen Reedereien & Spediteur, alle unsere Bemühungen zielen darauf ab Ihnen die besten Versand Erfahrung auf die Bereitstellung! Wählen Sie uns, wird es leicht sein, die Helme sicher die ganze Zeit zu halten!

SHIPPING

