

Neuesten industriellen Leichtbau-Schutzhelm mit Visier Goggle



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 Bau Schutzhelm |
| Externe Material | ABS/PP Schale |
| Interne Material | PU Nach oben Auskleidungen, Nylon Riemen Aufhängung System |
| Stirnband | PE Aus Polyethylen |
| Lampe Für das Muster schneiden System | Externe Nylon 4.1 Lampe Clips |
| Gehörschutz | 30-35 dB NRR mündliche Verhandlung Protector |
| Gesicht Maske | PC Kunststoff Begriffsklärung / PC Kunststoff Gläser / Eisen Mesh |
| Die Farbe der | Rot, gelb, Blau, grün, Orange, schwarz, weiß, rosa |
| Größe/Kopf der Umfang der | 51-62 cm |
| Das Gewicht der | 375 (g) (Ohr Muffen sind Nein im Lieferumfang enthalten) |
| Die Lüftungsschlitze | 10 Luft Lüftung mit Aluminium / Nylon Mesh |
| Technologie | Injektion |
| Zertifizierung | CE CS 12492 / 397 |
| Probe Zeit | 3-7 Arbeiten Tag |
| Helm-Teile | abnehmbare und waschbare Polsterung, Kopfsperre Anpassung, Teton Helm Gurt, standard ITW Schnalle, Helm Gurt Teiler |
| Verpackung Detail | (1) PP Tasche, PE Tasche, Hallux valgus Karte, Die Farbe der Box und individuelles design ist begrüßt. 2. Karton Verpackung außerhalb der |

Helm Zubehör:

1) Bau-Sicherheit Helm mit LED-Licht: led Lampe.

2) Bau Schutzhelm mit Gehörschutz und fangen die Lampe: Gehörschutz gute Schalldämmung, Snap der Lampe Das Eisengitter.

3) Bau Schutzhelm mit Schirmmützen Das Set ist kompatibel mit unserer eine spezielle Visier und Ohr Beschützer: Begriffsklärung Kunststoff mit einem Auge Den Schutz der, Gehörschutz 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, proprietäre System Einstellungen Größe N liefert präzise und angenehm zu tragen.

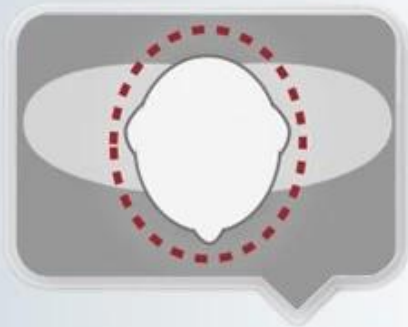


QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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

(G)Etting TEr RRAVO (F)Es□

Die Kopfform nach ISO/DIS 6220 standard durchgeführt wurde und 90 % der Geschwindigkeit der Versammlung zu erhalten.



GETTING THE RIGHT FIT

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



NYlon MitTrap & (C)Hin MitTrap

Die Gefahr des Untergangs des Helmes während des Herbstes, die Seite Gurt Einstellung Hilfe mit richtigen begrenzen sollen.



NYLON STRAP & CHIN STRAP

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



Mitdie oft Washable PAnzeigen

Ergonomische innere Polsterung 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.

Mit die Menge (F) oder (E) earmuff Und ND M Fragen Sie □

CE-Kennzeichnung der standard Gehörschutz, NRR 28DB Edelstahl Draht Netzfläche Gesicht Schild schützen.



SLOT FOR EARMUFF AND MASK

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



Der Anwendungsbereich von Schutzhelmen:

Die Erzeugung von elektrischer Energie, Eisen Turm, BTS, Kohle-Bergbau, Arbeiten in der Höhe, Petrochemie Raffination, Offshore-Öl und Gas, Klempner, Heben Sie Wartung, Mobile Geräte Wartung, Wartung von Flugzeugen, Zellstoff- und Papierindustrie, Zivile Infrastruktur, Das Meer Rettung, Dach Reinigung, 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: Bau Schutzhelm

Elemente pro Karton: 12 Stück/Karton

Verpackung Abmessungen: 73 X 58 X 35 cm

Brutto-Gewicht: 6,50 kg

Art der Verpackung: 1pc/PP Tasche Wth Farbpalette, 12 Stück Papp braun

Packaging

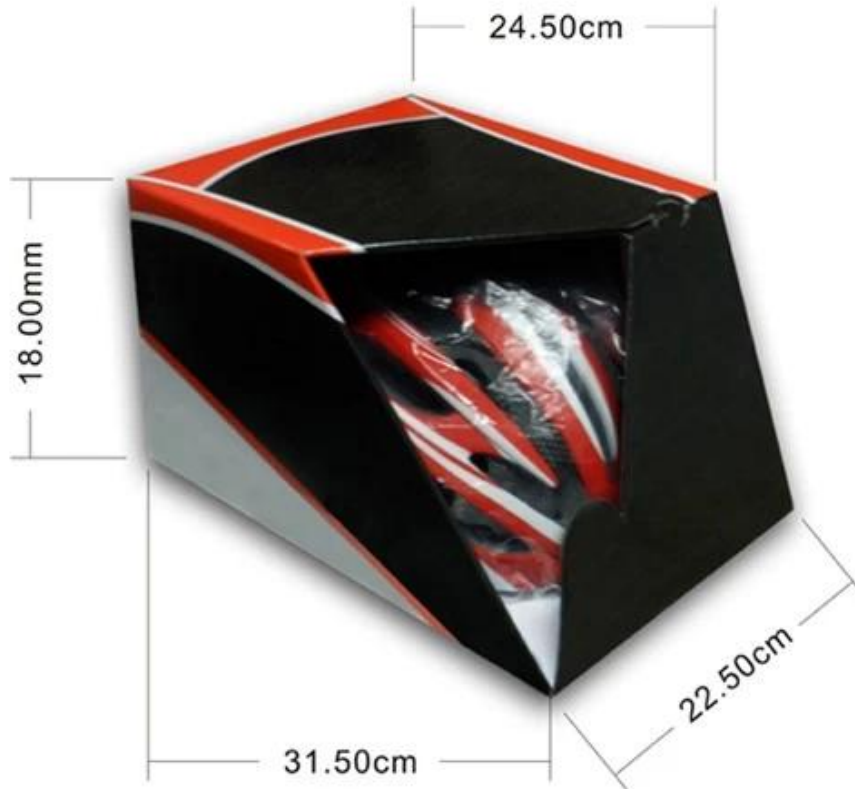


Items per Carton: 12 Pieces/Carton

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, lernen nicht nur aus der Theorie der Gestaltung, sondern auch aus dem Ergebnis der Prüfung vorankommen! Daher unsere Fabrik, ausgestattet mit einer professionellen Prüflabor, dass jedes Design eine praktische ist und zugänglich! Unsere Prüfnorm ist strenger als die Anforderungen der entsprechenden Bescheinigung, deshalb versprechen wir ein Modell, dass wir sicherlich den entsprechenden Dritten testen können!



Fabrik-Fotos:

Produktionsverfahren des Helmes ist als unten:

Siebdruck → PC blister Werkzeuge → Herstellung von PC-blister → Ernte ein Loch gegraben → EPS-Rohstoff unter unterschiedlicher Dichte → EPS-Schimmel Bearbeitung → der Helm in der Formwerkstatt → in der Spritzgießmaschinen → Bearbeitung von Schimmel → Schimmel-Produkte-Prozess → Halbfabrikat in Mold-Helm → IQK Inspektion → Helm, Schleifen → Die Innenpolsterung der Produktion → Kunststoff-Spritzguss-workshop → die Montagelinie → in der Beschreibung → Verpackung → Lager → Zähler installiert.

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