

Nouveau casque léger Construction industrielle avec lunettes visière

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

Modèle N °	UA-M02 Casque de sécurité construction
External matériel	ABS/PP Coquille
Interne matériel	UNITÉ CENTRALE Retour au début garnitures, en nylon sangles suspension Système
Serre-tête	PE Polyéthylène
Lampe Pour la découpe de motif Système	External En nylon 4.1 Lampe Clips
Protecteur d'oreille	30-35 dB NRR auditive Protector
Visage Masque	PC plastique homonymie / PC plastique verres / fer maille
La couleur de la	Rouge, jaune, Bleu, vert, Orange, noir, blanc, rose
Taille/tête le périmètre de la	51-62 cm
Le poids de la	375 (g) (oreille manchons sont N° inclus dans la livraison)
Les orifices de ventilation	10 Air ventilation avec aluminium / en nylon maille
Technologie	Injection
Certification	CE CS 12492 / 397

Échantillon temps	3-7 Travaillant Journée
pièces de casque	rembourrage amovible et lavable, réglage de la serrure principale, sangle casque Tetoron, standard boucle ITW, diviseur de sangle casque
Emballage en détail	1. PP sac, PE sac, Oignon carte, La couleur de la boîte de et conception sur mesure est s'est félicité.
	2. Carton emballage en dehors de la

Accessoires de casque disponibles:

1) Construction Safety Helmet avec voyant: lampe led.

2) Casque de sécurité de construction avec des protections auditives et enclencher la lampe: Protecteur d'oreille bonne isolation acoustique, Clin d'oeil la lampe la grille de fer.

3) Construction casque avec visière en plastique Le jeu est compatible avec notre un spécial protecteur visière et oreille: Homonymie En plastique avec un oeil La protection de la, Protecteur d'oreille bonne isolation acoustique.



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



Nouveau système breveté paramètres taille de N fournit précis et confortable à porter.

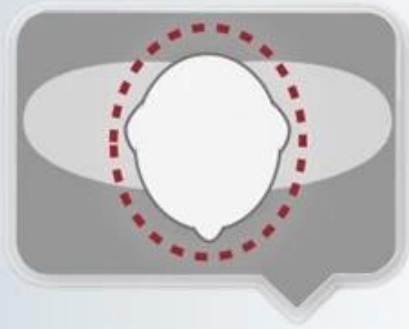


QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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

(G)Etting TII RDANIELL (F)II□

La fausse tête a été réalisée conformément à ISO/DIS 6220 standard et maintenir à 90 % de la vitesse de l'Assemblée.



GETTING THE RIGHT FIT

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



Nylon AvecTrap & (C)Hin AvecTrap

Destiné à limiter le risque de perte du casque au cours de l'automne, l'aide à l'adaptation sangle côté avec correct.



NYLON STRAP & CHIN STRAP

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



Avec l'oft Washable Pannonces

Intérieur ergonomique pour le confort et la durabilité.



SOFT WASHABLE PADS

washable and interchangeable
sweat band.

Pplastique PROJECTEUR LED CLIPS

Matériau ABS, très facile à tenir une lampe.



PLASTIC CLIPS FOR LED HEADLAMP

ABS material, very easy to hold the lamp.

Avec le lot (F) ou (E) armuff EtND MDemander

Marquage de la norme antibruit, NRR 28DB Acier inoxydable fil maille bouclier face-à-face protéger.



SLOT FOR EARMUFF AND MASK

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



Le champ d'application de casques de protection:

La production d'énergie électrique, Fer Tour, BTS, Mines de charbon, Travail en hauteur, Pétrochimie affinage, pétrolière et gazière, le plombier, soulevés la maintenance, Appareils mobiles Entretien, Maintenance d'aéronefs, Pâtes et papiers, Infrastructures civiles, La mer Sauvetage, Nettoyage de toit, Randonnée pédestre...

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

Paquet: Casque de sécurité Construction

Articles par carton: 12 PCs/carton

Dimensions emballage: 73 X 58 X 35 cm

Poids brut: 6,50 kg

Type d'emballage: 1pc/PP sac wth palette de couleurs, 12 unites brun en carton

Packaging

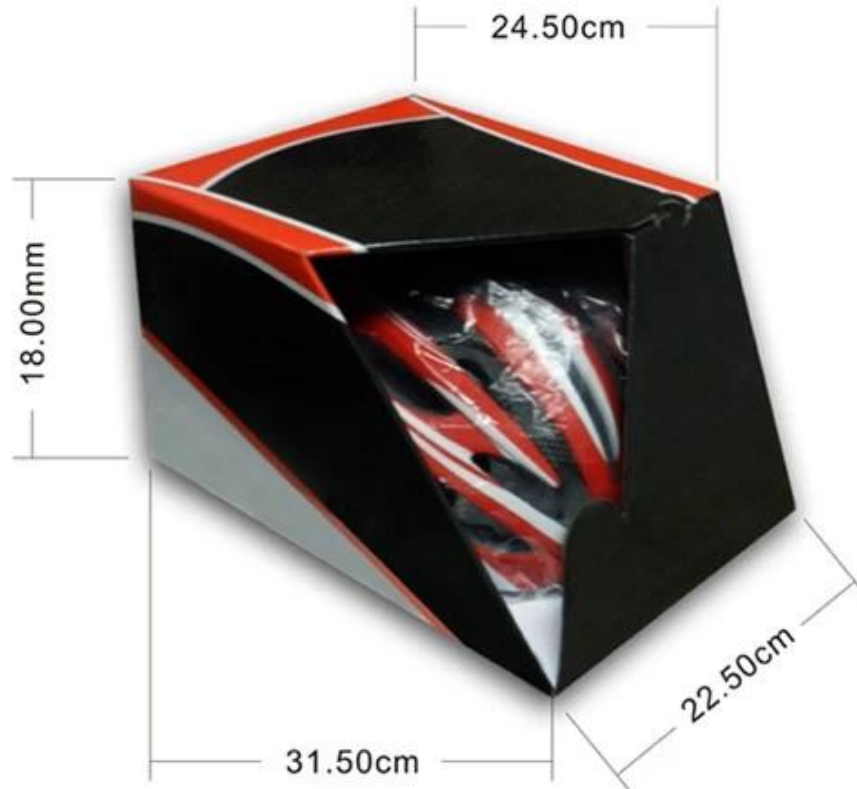


Items per Carton: 12 Pieces/Carton

Package Measurements: 73X58X35 cm

Gross Weight: 6.50 kg

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



Notre laboratoire de test:

Pour la production de casques de haute qualité, d'apprendre non seulement à partir de la théorie du design, mais aussi de faire des progrès depuis le résultat des tests! C'est pourquoi notre usine dotée d'un laboratoire d'essai professionnel, que chaque dessin ou modèle est pratique et accessible! Notre norme d'essai est plus stricte que les exigences du certificat correspondant, donc que nous pouvons promettre un modèle que nous pouvons certainement tester le tiers correspondant!



Photos de l'usine:

Procédé de production du casque est comme ci-dessous:

Écran en soie → PC sous blister outillage → Production de boursofflure de PC → Cultures ont creusé un trou → Matières premières EPS sous densité différente → EPS-mold usinage → le casque à l'atelier de moulage → dans les machines de moulage → Usinage de moule → moisissures produisent des processus → produit semi-fini dans le casque de moule → Inspection de IQC → casque, meulage → Le rembourrage interne de la production → atelier d'injection plastique → la chaîne de montage → dans la description → emballage → entrepôt → les compteurs installés.

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