

Новейшие легкий промышленное строительство защитный шлем с забралом 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

Модель Нет.	AU-M02 Каска строительная
Внешние материал	ABS/PP Оболочка
Внутренние материал	ПУ Вверх накладки, нейлон Ремни подвеска Системы
Оголовье	PE Полиэтилен
Лампа Для раскрой выкройки Системы	Внешние Нейлон 4.1 Лампа Клипы
Ухо протектор	30-35 дБ NRR слух Протектор
Лицо Маска	PC пластик значения / PC пластик очки / Утюг Сетка
Цвет	Красный, желтый, Синий, зеленый, оранжевый, черный, белый, розовый
Размер/руководитель по периметру	51-62 см
Вес	375 (g) (уха муфты являются Нет входит в комплект поставки)
Вентиляционные отверстия	10 воздуха вентиляция с Алюминий / нейлон Сетка
Технология	Инъекция
Сертификация	CE CS 12492 / 397
Пример время	3-7 Работа день
Шлем частей	съемные и моющиеся заполнение, главный замок перестройки, теторон шлем ремешок, Стандартная пряжка ITW, шлем ремень делителя

Упаковка деталь

1. PP мешок, PE мешок, Бурсит большого пальца стопы карты, Цвет Коробка и Пользовательские Дизайн Это приветствовали.
2. Картон Упаковка за пределами

Шлем Аксессуары:

- 1) Строительство безопасности шлем с светодиодные: свет лампы привело.
- 2) Шлем безопасности строительства с уха защиты и защелкните лампа: Ухо протектор хорошая звукоизоляция,Защелкните лампа сетке железа.
- 3) Строительство защитный шлем с забралом пластиковые Набор совместим с нашей Специальный протектор забрала и уха: Значения Пластик с ушком Защита,Ухо протектор хорошая звукоизоляция.



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



Обыстрый-ReLease Ratchet Иdjuster

Новые и проприетарные системы параметры Размер N вверх обеспечивает точные и удобные для ношения.

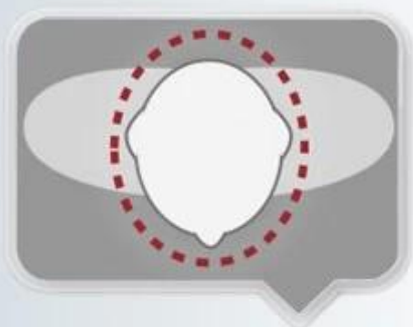


QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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

(G)Становка ТОН RRAVO (F)Этот

Муляжа головы была проведена согласно стандарта ISO/DIS 6220 и поддерживать 90% от скорости Ассамблеи.



GETTING THE RIGHT FIT

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



Нилон СЛовушка & (С)Хин СЛовушка

Предназначен для ограничения риска утраты шлема во время падения, боковой ремешок структурной помощи с правильным.



NYLON STRAP & CHIN STRAP

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



Счасто Washable Робъявления

Эргономичные внутренняя обивка для комфорта и долговечности.



SOFT WASHABLE PADS

washable and interchangeable sweat band.

Рпластик СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ КЛИПЫ□

Материал ABS, очень легко провести лампа.



PLASTIC CLIPS FOR LED HEADLAMP

ABS material, very easy to hold the lamp.

Слот (F)или (E)armuff ИND МСпросите□

CE маркировка стандартных наушниками, NRR 28DB Нержавеющая сталь проволоки сетки лицом щит лицу защиту.



SLOT FOR EARMUFF AND MASK

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



Области применения защитных шлемов:

Производство электрической энергии, Утюг Башня, BTS, Добыча угля, Работы на высоте, Нефтехимия рафинирование, морской добычи нефти и газа, сантехник, поднять обслуживание, Мобильные устройства Техническое обслуживание, Техническое обслуживание самолетов, Целлюлоза и бумага, Гражданские инфраструктуры, Море Спасение, Очистка крыш, Пешие прогулки...

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

Пакет: Строительная каска

Штук в упаковке: 12 шт/коробка

Размеры упаковки: 73 X 58 X 35 см

Вес брутто: 6,50 кг

Тип пакета: 1pc/PP мешок with цветовой палитры, 12 шт коричневый КАРТОН

Packaging

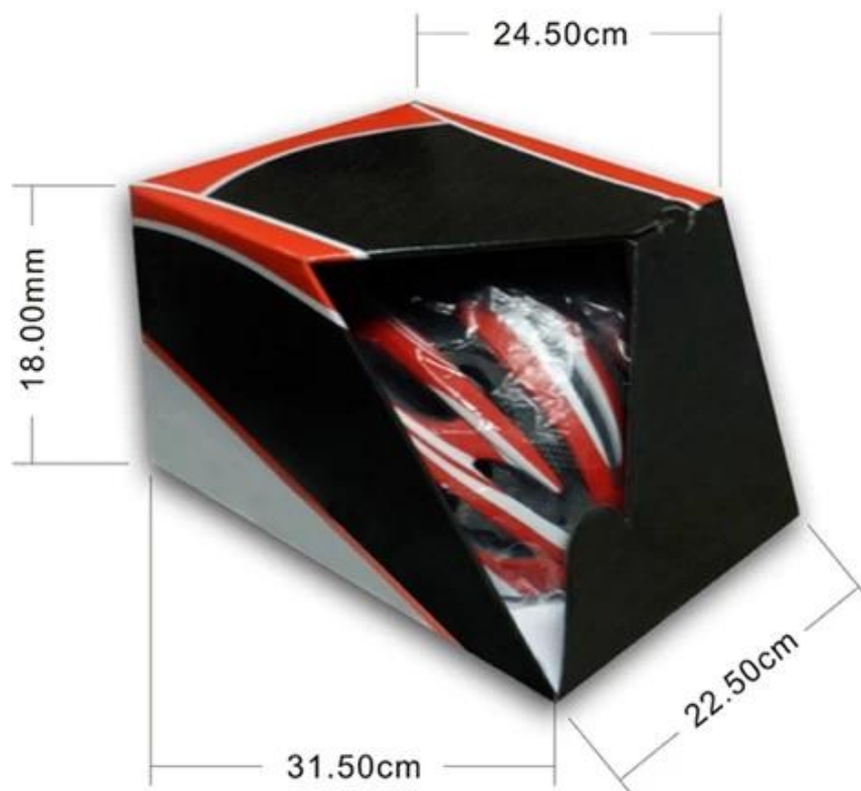


Items per Carton: 12 Pieces/Carton

Package Measurements: 73X58X35 cm

Gross Weight: 6.50 kg

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



Нашей тестовой лаборатории:

Для производства высококачественных шлемов, чтобы узнать не только от теории дизайна, но и для достижения прогресса от результата тестирования! Поэтому наш завод оснащен профессиональной испытательной лабораторией, что каждый дизайн является практическим и доступной! Наш стандарт испытаний является более жесткими, чем требования соответствующего сертификата, поэтому мы можем обещать модель что мы безусловно можем протестировать соответствующие третьей стороной!



Фотографии завода:

Процедура производства шлема является как ниже:

Шелкография → PC блистер оснастка → Производство блистерной ПК → Урожай вырыл яму → EPS сырьё под различной плотности → EPS-форма обработки → шлем в мастерской плесень → в литьевые машины → Обработка форм → процесс производства плесень → Полуфабрикат в шлем плесень → Фотобарабаны инспекции → шлем, шлифовка → Внутреннее заполнение производства → пластиковые инъекций мастерская → Сборочная линия → в описании → Упаковка → склад → установлены счетчики.

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