

Kapı kaya kask AU-M02 dışarı dağcılık kask



Application field

Spor kask özellikleri:

Modeli No	AU-M02 Kaya tırmanışı Kask
Dış Malzeme:	ABS/S Deniz hayvanı kabuğu
İç Malzeme:	EPS köpük
Kafa bandı	PE Polietilen
Lamba Desen kesme için Sistem	Dış Naylon 4.1 Lamba Klipler
Kulak koruyucusu	30-35 dB NRR işitme Koruyucu
Yüz Maske	PC plastik anlam ayrimı / PC plastik gözlük / demir kafes
Rengini	Kırmızı, Sarı, Mavi, yeşil, turuncu, siyah, beyaz, pembe
Boyutu/Head çevre	51-62 cm
Ağırlığı	375 (g) (kulak Muffs çoğu Hayır Teslimat dahil)
Havalandırma	10 Hava Havalandırma ile Alüminyum / naylon kafes
Teknoloji	Enjeksiyon
Sertifika	CE CS 12492 / 397
Örnek zaman	3-7 Çalışma gün

MİNİMUM SİPARİŞ ADEDİ	200 PC'LER
Ambalaj ayrıntı	1. S çanta, PE çanta, Şişik kartı, Rengini kutusu ve özel tasarım olduğunu Memnuniyetle. 2. Karton Ambalaj dışında

Outdoor spor taşınabilir lamba tayini:

Işık kaynağı	Aydınlatma düzenleri	Parlaklığını	Yoğunluğunu	Mesafe	Işık zaman
Beyaz	Yüksek	168 lm 30 saat	4270 cd	110 m h 30	30 (h)
	Orta	76 55 \$ h	1970 cd	65 m 55 saat	55 h
	Düşük	11 lm 120 saat	310 cd	9 m 120 saat	120 h
	SOS	17 lm	üzerinde	üzerinde	üzerinde
Kırmızı	Yüksek	üzerinde	üzerinde	8 m 80 (h)	80 h
	Strobe	üzerinde	üzerinde	üzerinde	üzerinde

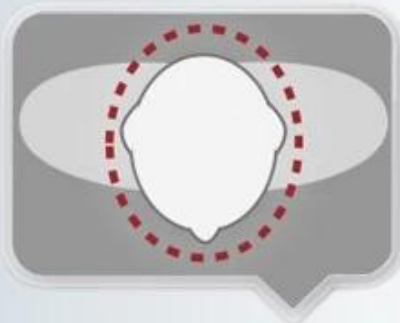
Yukarıdakilerin hepsi % 100 gerçek & için test edilir; amp; doğruluğunu

- ◆ Boyutu: 62 * 37 * 48 mm
- ◆ Net ağırlık: 50 g (w/o pil)
- ◆ Işık kaynağı: Cree serin beyaz R3 & ; Ø5mm kırmızı (Ultra net)
- ◆ İz: Spot/karışık/sel
- ◆ Direnç Güz 1.5-3 m
- ◆ Nominal voltaj: DC 4.5 V
- ◆ Uyumlu pil: 3 adet AAA pil
- ◆ Muhabaza malzemesi: ithal PC
- ◆ su geçirmez: IPX6 (su geçirmez)

Ayrıntılı olarak fotoğraf spor taşınabilir lambalar.







GETTING THE RIGHT FIT

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



QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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



NYLON STAP & LEATHER CHIN STRAP

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



COMFORTABLE RAPID ABSORPTION ANTIBACTERIAL POLYESTER INNER PADS

Polyester provides greater freshness, odor elimination, integrity and preservation of material, and reduction of washing frequency.

Koruyucu baretler, uygulama alanı:

Üretim elektrik enerjisi, demir Kulesi, BTS, kömür madenciliği, iş yüksekliği, Petrokimya rafine, offshore petrol ve gaz, tesisatçı, Asansör bakım, mobil cihazlar bakım, uçak bakım, selüloz ve kağıt, sivil altyapı, deniz kurtarma, temizlik çatı, Hiking.

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



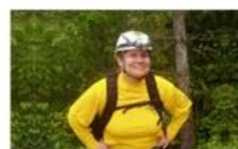
Civil infrastructure



Sea rescue



Roof Cleaning



Hiking

Paket bilgilerini

Paketi kutusu büyük ölçüde yer kazanmak ve kask korumak olabilir özellikle güvenlik kask için tasarlanmıştır. 18pcs/ctn renk kutusu: 26 * 21.5 * 11,5 cm mastercarton: 80 * 45 * 44 CM 20 ft Loadability: 2500pcs

Packaging



18pcs/ctn

color box:26*21.5*11.5cm

mastercarton: 80*45*44CM

20ft Loadability: 2500pcs



The pack box was designed especially for safety helmet which can be greatly save the space and protect the helmet.

Bizim sınama laboratuarı:

Bile vücut yapısı tasarımlı geliştirmek için gerekli her unsurlar düşündün mü, ama biz hala ürünümüz her yönlerini incelemek için profesyonel ekipman kullanın! Gelişmiş içi test laboratuarımıza EN1078, EN397, EN12492, CPSC, vb test gereksinimleri göre inşa edilmiştir. Daha önce bizim seri üretim veya üçüncü taraf test kuruluşa göndermek, biz kendimizi kalite kontrol ve yapmak emin onlar are nitelikli!

Our In-house Testing Lab



Sertifikasyon:

Bizim sertifika aşağıdadır: Biz ISO9001, harfler patent, CE belge var ve biz tabii her Ürünümüz test gereksinimleri karşılayabilir yapmak için kendi laboratuvar var

CERTIFICATE / AUTHENTICATION



Kask üretim olarak prosedür aşağıda:

serigrafi → PC blister → PC blister imalatı → süsleme kazık delik → EPS hammadde takım farklı yoğunluk → EPS Kalıp içi takım tarafından → kask içinde kalıp Atölyesi → içinde-kalıp → Kalıp içi takım → Kalıp içi üretim süreci → yarı bitmiş Kalıp içi kask → IQC muayene → kask Bileme makineleri → → → ambar → yüklü sayaçları ambalaj etiketleme üretim → plastik enjeksiyon Atölyesi → montaj hattı → inside doldurma iç.

