

Heißer Verkaufs-neue Entwurfs-Kopf-schützende Aufbau-Sturzhelme
AU-M02

Detailbeschreibung der Konstruktionen Helme:

A
M
0
2
I
B
A
N
e
n
n
e
E
x
e
r
s
e
n
s
i
e
r
f
f
4
p
u
n
k
t
A
u
f
h
ä
n
g
e
v
o
n
n
e
r
e
r
S
t
u
r
z
h
e
l
m
e
n
c
e
n
n
e
n
n
o
b
s
t
r
u
k
t
i
o
n
e
n
S
e
r
i
e
n
b
e
z
u
g
l
i
c
h

E
X
A
M
P
L
E
S
O
F
S
E
R
V
I
C
E
S
O
F
T
W
A
R
E
D
E
V
E
L
O
P
M
E
N
T
S
I
N
T
H
E
P
A
S
T
T
W
O
D
E
C
A
D
E
S
O
F
T
W
A
R
E
D
E
V
E
L
O
P
M
E
N
T
S
I
N
T
H
E
P
A
S
T
T
W
O
D
E
C
A
D
E
S

robot
Gebäude
Bau
Grund
Fahrt
Berge
Schein
Wahr
Zwei
Wes
S
ros
sa
Gr
ö
e
K
o
n
c
m
f
a
n
g

A
b
h
h
m
b
a
r
e
u
n
d
w
a
s
c
h
b
a
r
e
p
o
s
t
e
r
u
n
g
K
o
p
f
s
c
h
o
s
s
v
e
r
s
t
e
r
u
n
g
h
e
T
e
m
p
o
r
a
r
e
m
s
c
h
a
u
r
e
S
t
a
n
d
a
r
d
r
i
T
W
L
S
c
h
n
a
e
H
e
m
s
c
h
a
u
r
e
n
t
e
r

1
P
P
T
a
s
c
h
e
r
p
E
T
a
s
c
h
e
r
B
a
s
e
K
a
r
t
e
r
F
a
r
b
e
B
o
x
u
v
e
r
M
a
g
e
n
g
r
D
e
g
r
e
e
D
e
s
i
g
n
i
s
t
B
e
g
r
ü
ß
t
r
2
K
a
r
t
o
n
V
e
r
b
a
c
k
u
n
g
d
r
a
u
ß
e
n

Entwerfer-harte Hut-Zusätze verfügbar:

- 1) Schutzhelm mit LED-Licht: Scheinwerfer AA / AAA führte Licht.
- 2) Schutzhelm mit Gehörschutz Und Mesh-Gesichtsmaske:

Das haltbare Oberteil des Ohrenschützers wird von der hohen Auswirkung gebildet Beständiges ABS Material. Die zusätzlichen weichen Ohrpolster bieten Ihnen maximale Abdichtung, Komfort und vollständige Gehörschutz. Es ist geeignet Für Menschen, die in den hohen lauten Arbeitsplatz arbeiten.

3) Sicherheitshelm mit Kunststoff-Visier:

- Neues Visier-Befestigungssystem aus Polycarbonat und ermöglicht zwei Positionen: UP-oben auf dem Helm und Down-Arbeitsstellung.
- Polycarbonat-Konstruktion eliminiert Oxidation und Verlust der traditionellen Befestigungsschrauben.
- Erweiterter Gesichtsschutz
- Ausgestattet mit einem Schutzfilm vor dem Gebrauch entfernt werden.
- Zertifiziert CE EN166, anti-fog, anti-zerkratzt.

Die Detailbilder von Schutzhelm:

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

Unser Spitzenverkauf Schutzhelm ist gut belüftet mit PP - Schale und kommt mit 4-Punkt-Gurtaufhängung System. Der Helm kommt mit 4 Clips mit externen Scheinwerfern, eine neue Up-N-Tiefenverstellsystem mit einem zentralen Ratschenrad und zwei seitlichen Finger-Winglets für eine ultimative Passform. Wir bieten Nine Farbe für Ihre Auswahl: WEISS,ROT, YELLOW,ORANGE,GRÜN,BLAU,SCHWARZ,GREY,ROSA. Der Helm kommt mit zehn Lufteinlässen, die eine effiziente Kühlung und Belüftung. Die Lufteinlässe an der Außenschale sind mit Schutzvorrichtungen ausgestattet Aluminium anti-Das Eindringen von Schmutz in den Helm verhindert. Wenn für Elektriker, die eine Isolierungsschutzfunktion haben möchten, das Material von Aufnahmen konnten in Nylon geändert werden.

Comfortable fit with various heads



VERY GOOD!!



QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

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

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.

Bequemer Sitz mit verschiedenen Köpfen:

Schnellspanner-Ratschenversteller, Neue und proprietäre Up-N-Down Größenanpassung System bietet die präziseste und bequeme Passform.

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

Anwendungsbereich Schutzhelme:

Energieerzeugung, Eisen Turm, BTS-Station, Kohle abbauen, Arbeit in der Höhe, Petrochemie Raffinierung, Offshore-Öl und Gas, Spenglerei, Seilbahn Wartung, Mobile Anlage Instandhaltung, Flugzeugwartung, Pulp & Papier, Zivil-Infrastruktur, Meer Rettung, Dachreinigung, WandernAufrechtzuerhalten.

Helmzubehör erhältlich:

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

Fig. 2) Schutzhelm mit Gehörschutz Und Mesh-Gesichtsmaske: Ohrenschützer Gute Schalldämmung, Gesichtsschutz Eisen Mesh.

3) Schutzhelm mit Kunststoff-Visier Das Set ist kompatibel mit unserem Spezielles Visier und Ohrenschützer: Visier Kunststoff mit Auge Schutz, Ohrenschützer Gute Schalldämmung.



Accessories



EARMUFF

The durable shell of earmuff is made out of high impact resistant ABS material. The extra soft ear cushions provide you maximum seal, comfort and complete hearing protection. It is suitable for people who work in the high noisy workplace.

Conform to the standard :
 CE EN 352-3:2002.
Certified by:
INSPEC CE 0194



FACE SHIELD

this face shield is fitted for safety helmets, and it is widely used in cutting , grinding, building and mechanical industry. the raw material with UV protection is imported from Bayer Company of Germany. 1mm and 1.5mm thickness is available for you.

Conform to the standard :
 ANSI Z87.1-2003
 CSA Z94.3-07
 CE EN 166:2002-04
Certified by:
 UL OSH CE 0194



FACE SHIELD

Iron mesh face shield provides great protection for head, face and hearing. Easy to install or install.

Conform to the standard :
 CE EN 1731:2006F
 ANSI Z87.1-2003
Certified by:
 UL INSPEC CE 0194

EARMUFF:

Das haltbare Oberteil des Ohrenschützers wird von der hohen Auswirkung gebildet Beständigem ABS-Material. Die extra weichen Ohrpolster sorgen für maximale Abdichtung, Komfort und vollständigen Gehörschutz. Es ist tragbar Für Menschen, die in den hohen lauten Arbeitsplatz arbeiten.

GESICHTSSCHUTZ:

Tsein Gesichtsschutz ist für Schutzhelme und Es ist weit verbreitet in Schneiden, Schleifen, Bauen Und Maschinenbau. Der Rohstoff mit UV-Schutz wird von Bayer Company importiert Von Deutschland. 1 mm und 1,5 mm Dicke beträgt Verfügbar.

GESICHTSSCHUTZ:

Iron Mesh Gesichtsschutz bietet großen Schutz für Kopf, Gesicht und Gehör. Einfach zu installieren oder zu installieren.



New visor arrives !

Hello, my dear friends, our visor is coming finally after our half years development ! come and have it. i believe you will be surprised when you get it, go go go !

ANTI - FOG
ANTI - SCRATCH



Two colors:
smoke, clear





MODEL : 3A



Lighting performance

Light source	Lighting modes	Brightness	Intensity	Distance	Burn time
white	High	168 lm for 30 h	4270 cd	110 m for 30 h	30 h
	Mid	78 lm for 55 h	1970 cd	65 m for 55 h	55 h
	Low	11 lm for 120 h	310 cd	9 m for 120 h	120 h
	S.O.S	17 lm	n/a	n/a	n/a
red	High	n/a	n/a	8 m for 80 h	80 h
	Strobe	n/a	n/a	n/a	n/a

***All above data tested for 100% real & accuracy



MODEL : 1A



Lighting performance

Light source	Lighting modes	Brightness	Intensity	Distance	Burn time
white	High	100 lm for 8 h	850 cd	95 m for 8 h	8 h
	Mid	40 lm for 13 h	280 cd	45 m for 13 h	13 h
	Low	6 lm for 38 h	55 cd	6 m for 38 h	38 h
	S.O.S	10 lm for 80 h	n/a	n/a	80 h
red	High	4 lm	n/a	5 m for 18 h	18 h
	Strobe	n/a	n/a	n/a	40 h

***All above data tested for 100% real & accuracy



CAVING

Battery Replacement MODEL : 3A

Step 1 Undone the plastic button on the light head
Step 2 Open the battery case as picture shown



Step 3 Note the "+" and "-" of battery



Step 5 Put the battery as the picture shown



Step 2 Open the battery case as picture shown



Step 4 3 AAA dry battery or rechargeable battery



Step 6 Fasten battery case



Battery Replacement MODEL : 1A

Step 1 Undone the plastic button on the light head
Step 2 Open the battery case as picture shown



Step 3 Note the "+" and "-" of battery



Step 5 Put the battery as the picture shown



Step 2 Open the battery case as picture shown



Step 4 1 AA dry battery or rechargeable battery



Step 6 Fasten battery case



Die Kopfumfang Kenntnisse der besten Bergsteiger Helm:

Europäische Kopfform:

Ein oval geformter Helm ist für den Kopf eines Fahrers konzipiert Für die Europäer.

Generische Kopfform: c

Ein generischer Kopfschutzhelm ist für einen Reiterkopf mit einer Abmessung ausgelegt, die von vorne nach hinten etwas länger ist als seine seitliche Messung.

Asiatische Kopfform:

Ein runder Helm ist für einen Reiterkopf konzipiert 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.

Zertifizierung:

Unten ist unser Zertifikat: wir haben ISO9001, Briefe Patent, CE-Dokumente, und wir haben unser eigenes Labor, um sicherzustellen, dass jedes unser Produkt die Prüfanforderungen erfüllen kann

CERTIFICATE



Das Helmherstellungsverfahren ist wie below:

Siebdruck aufrechtzuerhalten PC-Blisterwerkzeuge aufrechtzuerhalten PC-Blisterherstellung aufrechtzuerhalten Trimmen gegraben Loch aufrechtzuerhalten EPS Rohstoff durch unterschiedliche Dichte aufrechtzuerhalten EPS-Werkzeugmaschinen aufrechtzuerhalten Helm in der Form-Werkstatt aufrechtzuerhalten In-mold Maschinen aufrechtzuerhalten In-mold Werkzeuge aufrechtzuerhalten In-mold Herstellung aufrechtzuerhalten Halbfertiger Helm aufrechtzuerhalten IQC-Prüfung aufrechtzuerhalten Helmschleifen aufrechtzuerhalten Innenpolsterung aufrechtzuerhalten Kunststoff-Spritzwerkstatt aufrechtzuerhalten Fließband aufrechtzuerhaltenInnenbeschriftung aufrechtzuerhalten Verpackung aufrechtzuerhalten Warenhaus aufrechtzuerhalten Installierten 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: