

# Ingeniero de instalación de estación de transceptor base BTS [Proveedor de cascos de seguridad en China](#)

## Las ventajas de este casco de seguridad:

1. es luz estupenda, y well-ventilated.
  2. diseño del sistema de la suspensión de las correas de tres puntos: este diseño tiene fuertemente capacidad antichoque, en curso de trabajo en la altura, gente usa más seguro.
  3. tecnología de la inyección: espese la cáscara, puede guardar fácil la pequeña piedra y el choque de la tapa de su cabeza.
  4. la alta calidad EPS + PP Shell.
  6. los accesorios: correa ajustable de la barbilla con la hebilla del rápido-lanzamiento; ajuste posterior de la cerradura; cojines cómodos frescos.
  7. Certificación: CE-CPSC-ASTM-AS/NZS-TUV-en397 certificado para protección de impactos.
- Nueva estación de transceptor base BTS Ingeniero de instalación casco de seguridad au-M02 con certificado CE.

### Características del producto

1. espese la cáscara de los PP, la protección sería aumentada agudamente.
2. el peso ligero, resistencia de choque, proporciona la protección confiable.
3. con el ajuste llave la hebilla, correas del PA, cojines lavables.
4. cojín de la guarnición equipado de la tecnología Hot-Pressing.
5. We son fabricante directo del casco, con capacidades independientes del R & d. [Proveedor del casco fabricante](#) proporcione los centenares de tipo casco, como casco de seguridad, casco que sube de la roca.

## Prduct cuadro (casco de seguridad)



## Helmet accessories available

aurora 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



aurora helmet with LED light.

AU-M02	white Red Yellow Orange Blue Green black
Led light	headlamp led light



aurora helmet with ear protection and mesh faceshield

AU-M02	white Red Yellow Orange Blue Green black
earmuff	good sound insulation
faceshield	iron mesh



## 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

## Detalle del producto

Artículo	Característica	Opcional
1. nombre de producto	casco de seguridad	Casco de seguridad de los trabajadores de telecomunicación, casco de seguridad del absentismo, casco de seguridad de los exploradores de la cueva, casco de seguridad de las plataformas petrolíferas, casco de seguridad de la generación de energía, fabricante del casco
2. número de modelo	AU-M02	
3. material	ABS/PP Shell + acolchado PU + sistema de suspensión de correas	ajuste, correa de nylon de la barbilla y hebilla de ITW, sistema de la ventilación del acoplamiento de plata, dos ranuras para la protección del oído del montaje. EPS + PC Inmold casco, correa de mentón ajustable con hebilla de liberación rápida; ajuste posterior de la cerradura; cojines cómodos frescos
4. certificado	EN 397	
5. color	blanco negro rojo verde naranja azul amarillo gris rosa	
6. tamaño	M (51-62)	tamaño adulto estándar o tamaño de los niños
7. insignia	impresión de la etiqueta engomada, filigrana, traspaso térmico, etc.	
8. MOQ	500 pcs	Cada color ningún n menos que 300pcs
9. condiciones de pago	Paypal t/t, Western Union, l/c	
10. tamaño del cartón	los 73 * 58 * 35 cm	
11. el embalar	12pcs/ctn	ctn 10pcs Master
12. término de precio	FOB	

13. envío metho	Por el mar o por el aire	Express
14. tiempo de la muestra	4-7 días	después de que recibamos sus detalles de la muestra
15Production plazo de ejecución	20-30 días aprox	aproximadamente después de su confirmación a las muestras de la pre-producción, y también según su cantidad de la orden



## Componentes de un casco

### Trazador:

La mayoría de los forros de casco están hechos de espuma de poliestireno expandido. En el impacto, el forro disipa la fuerza del impacto para proteger su cabeza. Asegúrese de que el forro se adapte a su cabeza cómodamente y que no esté dañado o abollado.

### Shell:

La mayoría de los cascos de ciclismo están cubiertos con una cáscara de plástico para mantener el casco Unido en un accidente, proporcionar resistencia a la punción y permitir que el casco se deslice en el impacto (para proteger la cabeza y el cuello). Asegúrese de que la carcasa esté intacta y en buen estado.

### Ventilación:

Los respiraderos del casco realzan viento-fluyen sobre su cabeza, manteniéndole refrigerador y más cómodo mientras que usted monta. En general, cuantos más respiraderos tengas, más frío serás.

### Correas:

Encontrar un sistema de correa de casco que es cómodo y fácil de entrar y salir de. También asegúrese de que coincida con su estilo de equitación-Beef para terrenos ásperos y senderos de montaña, más ligero y más fresco para las carreras de carretera. Pruebe un par de sistemas diferentes antes de decidirse por uno.

### Puerto del pelo:

Estos cascos vienen con un diseño de correa que se adapta a las coletas.

# Turn your idea into a custom concrete product!



R&D Capability



TO THE  
**factory**

Welcome all our clients and partners to visit us to see our R&D center and factory facilities. At our show room, we carry a large selection of helmets for a wide range of sports applications, all at very attractive design! If you can't find what you are looking for, tell us, our friendly and courteous staff will be glad to help you with your helmets needs.