



Protección Facial

- Ficha Técnica -



Soporte para casco

Página 1 de 1

Descripción Técnica

Nombre	Soporte para casco
Referencia	BYH414
Descripción	Soporte para casco universal
Colores	Negro y amarillo
Normas	No aplica
Empaque	25 unidades

Descripción

El adaptador versátil facilita un ajuste óptimo a cualquier variedad de cascos, mientras que el sistema de montaje con resorte proporciona una solución universal para fijar el visor de manera segura.

El soporte para casco, fabricado en ABS de alta resistencia

Con un resorte recubierto en PVC para un ajuste firme, y un mecanismo basculante de aluminio y plástico para facilitar el levantamiento del visor, este producto garantiza comodidad y protección.

Sus pines dedicados permiten el montaje de visores de policarbonato o malla, ofreciendo versatilidad en su uso.

Con un peso ligero de 140 gramos, es una opción práctica y confiable para entornos industriales y de construcción.

Características

- Fabricado en ABS.
- Diseñado para el montaje de visores de policarbonato en cascos.
- Alta resistencia.
- Resorte recubierto en PVC para un ajuste seguro al casco.
- Mecanismo basculante de aluminio y plástico para levantar el visor montado.
- Pines dedicados para el montaje de visores de policarbonato o malla.
- Peso: 140 gramos.



Montaje

Identificación del área de montaje: Localiza la parte frontal del casco donde se instalará el soporte. Este suele ser en la parte superior del casco, cerca de la frente, pero puede variar según el diseño del casco y la preferencia del usuario.

Colocación del soporte: Coloca el soporte en la posición deseada sobre el casco. Asegúrate de que esté centrado y nivelado para un montaje adecuado.

Fijación del soporte: Utiliza el método de fijación proporcionado para asegurar el soporte al casco. Esto puede implicar el uso de adhesivos, tornillos o correas de sujeción, dependiendo del diseño del soporte y del casco.

Verificación de la estabilidad: Una vez instalado, verifica que el soporte esté firmemente sujeto al casco y que no haya holguras ni movimientos. Esto es crucial para garantizar la seguridad y estabilidad del visor una vez montado.

Prueba del visor: Una vez que el soporte esté instalado de manera segura, prueba el montaje del visor para asegurarte de que se ajuste correctamente y que se pueda levantar y bajar sin dificultad.

Aplicaciones

Uso en cascos de trabajo.
Montaje de visores de policarbonato.
Protección facial en entornos industriales.
Trabajos de construcción.
Operaciones de mantenimiento.

Garantía

El vendedor o fabricante asume únicamente la responsabilidad de reemplazar cualquier cantidad de este producto que se demuestre ser defectuoso de fábrica. Para reportar cualquier inquietud, el cliente puede contactar a nuestro servicio al cliente al correo electrónico info@boyuansafety.com quienes le proporcionarán orientación sobre cómo proceder, ya sea con una devolución, reembolso, reemplazo, u otra acción necesaria. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de lesiones personales, pérdidas o daños directos o consecuentes que resulten del uso de este producto. Antes de utilizarlo, el usuario debe determinar si el producto es adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad y riesgo asociado con dicho uso.



Boyuan Elementos de Protección Industrial SAS



www.boyuansafety.com



Cr. 29A # 73 - 19
Bogotá - Colombia



(601) 6236448