

Ficha Tecnica

Casco de Seguridad REFLEX™

Fabricado pensando en la seguridad y el confort, cuenta con un arnés textil de 6 puntos y banda de sudor en Nylon. Es un casco Ventilado.



Reflex

Especificaciones

| | |
|-------------------------|--|
| Colores: | Color del casquete: Blanco, Azul, Amarillo, Naranja, Verde, Rojo, Gris y Negro Reflector posterior: Plateado, Naranja de Alta Visibilidad y Amarillo de Alta Visibilidad |
| Visera: | Intermedia (30mm) |
| Medidas | 51 - 63 cm, Ruleta 53 - 64cm |
| Opciones: | Par de reflectores posteriores adicionales, distintos colores para el Reflector posterior principal (ver colores Reflector Posterior), Ventplug y arnés con ruleta |
| Accesorios: | Compatible con gama Connect y Euro de accesorios Faciales y Auditivos. |
| Peso: | 350gr, Ruleta 370gr |
| Anagramas corporativos: | Frontal: 80 x 25mm o 50 x 50mm, Laterales: 80 x 35mm, Posterior: 100 x 30mm |
| Envase: | Standard 20 por color, Caja 43 x 44 x 58cm, Peso Caja 8.5kg Ruleta 10 por color, Caja 48 x 30 x 56cm, Peso Caja 4.5kg |
| Codigos: | S12*SA (Reflector Plateado), S12*HV*A (Reflector Alta Visibilidad), S12HV*HV*A (Casco y Reflector de Alta Visibilidad) S12**R (c/ruleta), S30RC (Reflectores Adicionales Incoloros), S30RR (Reflectores Adicionales Rojos) |

Materiales

| | |
|-------------------------------|---|
| Casquete: | HDPE Polietileno Alta Densidad |
| Arnes: | 6 Puntos Textil Banda de la Cabeza:LDPE – Polietileno |
| Baja Densidad Banda de sudor: | Nylon con espuma 2mm |



Norma

Norma: - EN 397:1995, Norma EN 50365 - Cascos electricamente aislantes para instalaciones de bajo voltaje

| | |
|-------------------------|---|
| Opciones dentro EN 397: | MM (Resistencia a la proyección de metal fundido) -30°C (Performance a bajas temperaturas) |
|-------------------------|---|

Almacenamiento y Vida útil

Almacenamiento:

- Se puede almacenar en su caja original a temperatura ambiente (0°C to + 30°C)
- Es posible conservar por hasta 5 años protegido de la luz solar
- No exponer a la luz solar y/o alta temperaturas
- Esto podra alterar las propiedades del producto

Vida Util:

- Hasta 5 años en condiciones normales de utilizacion.
- Uso excesivo puede reducir considerablemente vida util.

Limpieza

- Limpiar con accesorio con agua tibia y jabon.
- No usar solventes o abrasivos para la limpieza del producto