



Gorra



Protección Corporal: Protección de Cabeza

Descripción y composición:

Gorra fabricada en ABS y forrada con tela (100% algodón).
Anillas de cobre en los laterales que proporcionan ventilación.

Cojinetes interiores de polietileno. Regulador de velcro.
Especificación técnica: EN 812:2002 para los cascos de protección contra choques.

Disponibles en dos tamaños de Visera: Corta (3,5 cm) y Larga (7cm)

Rango de Tallas: 54 a 59 cm.

Colores: ● ●

Peso: 152gr.

Opción de personalizar la gorra bordando el logo.

EN 812:2012



Rango de Tallas: 54 a 59 cm.



Cojinete protector.



Ventilación.

Ref.	Producto
911602	Gorra de Seguridad Azul Visera Larga (7 cm). Sin componentes metálicos
911604	Gorra de Seguridad Azul Visera Corta (3,5 cm). Sin componentes metálicos
911607	Gorra dielectrica ala larga gris
911609	Gorra dielectrica ala corta gris

Protección Corporal: Protección de Cabeza

Norma y Certificación	EN 812															
Aplicaciones	Apto para diferentes industrias y tareas: industria alimentaria, industria automovilística, cadenas de montaje, trabajos de mantenimiento donde el uso del casco no es obligatorio, entornos donde la temperatura es más alta y el uso del casco no es obligatorio.															
Conservación Almacenaje - Caducidad	<p>Cuando no se utilice se recomienda almacenar el gorro de trabajo en un lugar limpio y seco alejado de los rayos directos del sol y alejado de disolventes. Para mantener el gorro de trabajo en óptimas condiciones: no utilice materiales abrasivos o solventes, limpie cualquier parte de su gorro de trabajo con agua jabonosa y seque con un paño suave. Si es necesario, también puede usar desinfectante suave de acuerdo a las instrucciones del fabricante.</p> <p>Utilice exclusivamente accesorios originales y piezas de repuesto realizadas y suministradas por el fabricante. Inspeccione si hay daños regularmente. Si la gorra de trabajo presenta cualquier señal de daño, debe ser reemplazado inmediatamente. El ciclo de vida de este producto, si es almacenado y utilizado correctamente es indefinido. Sin embargo, recomendamos su cambio cada 2-3 años, según sea necesario.</p>															
Indicaciones Uso - Modo empleo	<p>Para asegurar una protección adecuada este casco debe adaptarse o ser ajustado a la cabeza del usuario. El casco está hecho para absorber la energía de un golpe mediante la destrucción parcial o deterioro del casquete y del arnés; incluso aunque dicho deterioro pueda no ser inmediatamente aparente, cualquier casco sometido a un impacto importante debería ser reemplazado.</p> <p>No aplicar pintura, disolventes, adhesivos o etiquetas autoadhesivas, a excepción de aquello que esté de acuerdo con las instrucciones del fabricante del casco.</p>															
Presentación	Embalaje individual: 1 ud. Cartón de 60 ud.															
Código de Barras	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>COD. BARRAS</th> <th>COD. BARRAS CARTÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>911602</td> <td>8423173877224</td> <td>18423173877221</td> </tr> <tr> <td>911604</td> <td>8423173884475</td> <td>18423173884472</td> </tr> <tr> <td>911607</td> <td>8423173888510</td> <td>18423173888517</td> </tr> <tr> <td>911609</td> <td>8423173888527</td> <td>18423173888524</td> </tr> </tbody> </table>		COD. BARRAS	COD. BARRAS CARTÓN	911602	8423173877224	18423173877221	911604	8423173884475	18423173884472	911607	8423173888510	18423173888517	911609	8423173888527	18423173888524
	COD. BARRAS	COD. BARRAS CARTÓN														
911602	8423173877224	18423173877221														
911604	8423173884475	18423173884472														
911607	8423173888510	18423173888517														
911609	8423173888527	18423173888524														

