

2088GPPAV

Gorra contra golpes modelo
"BUMPER PRO AV".



■ AMARILLO FLUO ■ NARANJA FLUO

DESCRIPCIÓN:

Gorra de protección anti golpes con rejillas de ventilación lateral. Alta Visibilidad con bandas reflectantes. La gorra anti-golpes de alta visibilidad mod. "BUMPER PRO AV" referencia 2088GPPAVYF/U (amarillo flúor) y 2088GPPAVNF/U (naranja flúor) es una gorra tipo gorra de béisbol con un casquete interior destinado a proteger la cabeza del usuario de las heridas ocasionadas por el choque de la cabeza contra objetos duros o inmóviles.

CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Gorra textil con protección interna según la EN812:2012
- ✓ "Metal Free" (sin componentes metálicos).
- ✓ Cierre de velcro que regula el contorno de 54 a 59 cm.
- ✓ Casquete interior forrado en EVA para mayor comodidad
- ✓ Rejillas laterales de ventilación
- ✓ Peso: 140 gr.
- ✓ El Tejido fluorescentes y detalles retro reflectantes laterales para señalizar visualmente al usuario.

MATERIALES DE FABRICACIÓN:

- ✓ Gorra: Algodón 35% Poliéster 65%
- ✓ Casquete: ABS
- ✓ Almohadilla interior: Poliuretano

MARCADO:

Certificado por Organismo Notificado europeo y ensayado por laboratorio acreditado, según **Reglamento UE 2016/425** sobre EPI y la norma armonizada:

EN812. Cascos contra golpes para la industria.

EMBALAJE:

- ✓ 1 ud / bolsa (unidad mínima de venta).
- ✓ 60 ud / caja.

USO DESTINADO A:

- ✓ Talleres y almacenes.
 - ✓ Industria del metal.
 - ✓ Industria maderera y textil.
 - ✓ Transportes (furgonetas...).
 - ✓ Todo tipo de actividades en la que no sea exigible un casco de protección para la industria (caída de objetos), pero sí exista el riesgo de golpes en la cabeza contra objetos duros e inmóviles (estanterías, salientes, transporte, herramienta fija...).
 - ✓ Cualquier situación anterior, en la que se necesite un plus de visibilidad.
- (Esta gorra no es un sustituto del casco de protección para la industria según la EN397 ni está certificada con la norma EN20471 de alta visibilidad).

MARCADO CE:

EPI, Categoría II.

TALLAS COMERCIALIZADAS:

Talla única: abarca un rango entre 54 a 59 cm de contorno de la cabeza del usuario.

COLORES COMERCIALIZADAS:

2088GPPAVYF/U (amarillo fluorescente)
2088GPPAVNF/U (naranja fluorescente)

CE EN812

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.