

2088KF

Kit forestal compuesto por:
2088CF (casco) + 2188ACO (adaptador)
+ 2188VR (visor rejilla) + 1988OC (orejera)



Peso total del KIT: 700 gr.

MARCADO CE:

EPI, Categoría II.

EMBALAJE:

2188CF:

Solo se puede adquirir con el Kit forestal.

2188VR:

1 ud / bolsa y 200 ud / cajón.

2088ACO:

1 ud / bolsa y 100 ud / cajón.

1988OC:

1 ud / bolsa y 60 ud / cajón.

2088CN:

1 ud / bolsa

CE EN 166 / EN 1731
 EN 352-3 / EN 397

DESCRIPCIÓN:

Kit forestal compuesto por el casco **2088CF** (casco forestal), al que se le acoplan mediante el adaptador **2188ACO**, el visor de protección de rejilla **2188VR** y las orejeras **1988OC**, formando un Kit que ofrece protección para trabajos relacionados con actividades forestales, jardinería, poda, desbroce, etc...

El cubre nuca de PVC **2088CN** y el barbuquejo **2088B** son accesorios opcionales que se venden por separado.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE CADA ARTÍCULO:

CASCO:

- Casco de protección para la industria (EN397) fabricado en PP de color naranja.
- Cierre mediante ruleta que regula el contorno de 55 a 62 cm.
- Arnés interior en plástico con banda antisudor con 4 puntos de anclaje.

OREJERA:

- Protección contra niveles medios de ruido (SNR: 26dB).
- Casco de la orejera regulable en altura y abatible hacia la parte anterior del casco. Posición de reposo.
- Casco separable del oído (permite oír conversaciones o señales acústicas puntuales). Posición de espera.
- Almohadilla muy cómoda, con gran capacidad de sellado
- Orejera de talla mediana, por lo que se adapta a la mayoría de los usuarios.

VISOR:

- Protección contra impactos de partículas a gran velocidad y baja energía (bola de acero de 6 mm. a 45 m/s).
- Visor de malla metálica, que protege una gran superficie facial.
- Muy cómodo, ligero y versátil.
- Especialmente recomendado para actividades forestales, jardinería, poda, desbroce, etc.

ADAPTADOR:

- Permite abatirlo hacia arriba desde la visera del casco.
- Dispone de pernos ovalados giratorios ubicados en frontal para fijado del visor.

NORMATIVAS:

Certificado por Organismo Notificado europeo y ensayado por laboratorio acreditado, según Reglamento UE 2016/425 sobre EPI y las normas armonizadas:

Visor:

EN 166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.
 EN 1731 Protectores oculares y faciales de malla.

Orejera:

EN 352-3 Protectores auditivos. Requisitos generales.
 Parte 3 Orejeras acopladas a cascos de protección

Casco:

EN 397 De cascos de seguridad industrial.

Adaptador:

EN 166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.

USO DESTINADO A:

- Actividades forestales.
- Jardinería.
- Poda.
- Desbroce.