

Ref. 0202002

Casco De Polietileno Con Visera De Red - FIELD

DESCRIPCIÓN:

- Casco con visera de malla;

0201004 Casco de polietileno

CARACTERÍSTICAS:

- Arnés de polietileno inyectado con 6 puntos de enganche (54-61cm);
- Cinta para el sudor;
- Aislante eléctrico, diseñado para su uso en instalaciones de hasta 1000 V de corriente alterna o 1500 V de corriente continua (CLASE 0);
- Ranuras laterales que permiten montar una gran variedad de accesorios;
- Temperatura de trabajo: - 10°C / + 50°C;
- PESO: 322 g;

0205011 Visera de malla metálica;

CARACTERÍSTICAS:

- Adecuado para la protección contra partículas generadas durante los trabajos forestales;
- Borde de plástico negro;
- 380 x 208 x 0,3 mm;
- Resistencia mecánica: S;
- Perfil plegable que permite elevar la visera y colocarla en una posición más cómoda;

MARCA: FIELD



Normas:



EN 1731

EN 397-2012+A1-2012

EN 50365-2002

Datos del Producto:

Material del arnés	Polietileno
Puntos de fijación	6
Banda de sudoración	Sim
Embalaje	20 Unidade(s) por Cartão
Material	Polietileno
Modelo	C436MALLA
Tipo	Capacetes
Ventilado	Não
Configuración	Manual
Color	Amarelo, Azul, Branco, Castanho, Cinzento, Laranja, Verde, Vermelho
Peso	6
Versión Ficha técnica	0202002.02022025/V4