

2088CTV

Capacete de proteção para indústria ventilado, modelo "THOR".



DESCRIÇÃO:

Capacete de proteção para a indústria, ajuste à cabeça por roleta, arnês têxtil de 8 pontos.

CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Capacete de proteção para a indústria em conformidade com a norma europeia EN397:2012+A1:2012.
- ✓ Fabricado em ABS (termoplástico de grande tenacidade, dureza e resistência química e a impactos).
- ✓ Fecho através roleta que regula o contorno entre 53 e 66 cm.
- ✓ Design moderno e ergonómico.
- ✓ Arnês interior têxtil com banda anti-suor e arnês em tela com 6 pontos de ancoragem, e acolchoado.
- ✓ Orifício padrão (3 mm) para acoplar protetores auriculares.
- ✓ Ajuste através de roleta tipo "roller".
- ✓ Resistência opcional a baixas temperaturas (-30 °C).
- ✓ Orifícios laterais e superiores para ventilação.
- ✓ Peso: 365 g.

MATERIAIS DE FABRICO:

- ✓ Auriculares: ABS (Acrilonitrilo Butadieno Estireno).
- ✓ Arnês interior: Polietileno e têxtil (poliéster).

MARCAÇÃO:

Certificado y ensayado por BRITISH STANDARDS INSTITUTION, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowhill, Milton Keynes, MK 5 8PP, Inglaterra, Organismo Notificado número: 0086, según las normas:

EN 397 De cascos de seguridad industrial.

EMBALAGEM:

- ✓ 1 ud./saco (unidade mínima de venda).
- ✓ 20 ud./caixa.

UTILIZAÇÃO PREVISTA:

- ✓ Construção.
- ✓ Obras públicas.
- ✓ Indústria do metal, madeira, mineração...
- ✓ Manutenções.
- ✓ Túneis, poços...
- ✓ Qualquer persona que necessite de transitar num local onde exista o risco de queda de objetos a diferentes níveis.

MARCAÇÃO CE:

EPI, Categoria II.

TAMANHOS COMERCIALIZADOS:

Tamanho único: cobre um intervalo entre 53 e 63 cm de contorno da cabeça do utilizador.

CORES COMERCIALIZADAS:

Branco - 2088CTV

COMPATÍVEL COM:

1988OCD
1988OC
2188ACV
2188ACO
2188PSC
2088B

CE EN397

Criador: Marca Protección Laboral S.L.