

TC42ESBBSC



Capacete de proteção com viseira facial integrada para electricistas

EN 397, EN 50365

GS-ET-29 : APC1

Normas de proteção dos olhos: EN 166, EN 167, EN 168, EN 170

- Capacete com protetor integrado para proteção contra arcos de curto-circuito.
- Capacete para electricistas (operações, indústria, sector terciário, etc.)
- Conjunto compacto e leve.
- Design moderno e ergonómico.
- Propriedades anti-embaciamento no interior do protetor.
- Propriedades anti-riscos no exterior do protetor.
- Pode ser utilizado com óculos graduados.
- Tira de queixo com quatro pontos de fixação para melhor ajuste e equilíbrio quando usado.
- Tira de queixo com sistema de libertação rápida.
- Sistema de regulação do bandolete para utilização com luvas isolantes.
- Montageschlitze (zur geräuschreduzierten Montage)
- Protetor integrado para ocupar pouco espaço e um armazenamento ideal.
- Arco duplo para uma proteção óptima do protetor, prolongando a sua vida útil e proporcionando uma proteção superior contra os riscos eléctricos e de arco eléctrico.
- Capacete perfeitamente equilibrado, que oferece uma proteção óptima para os electricistas em todos os tipos de ambientes industriais.
- Concha sem viseira para uma visão desobstruída.
- Protetor de qualidade ótica muito elevada para evitar deformações em caso de utilização prolongada.
- Elevado nível de VLT (Visible Light Transmittance) para uma melhor visibilidade.
- Ventilação: não ventilado
- Material do corpo (arco): ABS
- Ajuste do capacete: cremalheira
- Circunferência da cabeça (cm): 53-62
- Fita de conforto: espuma
- Pontos de fixação: 6 pontos
- Pontos de fixação da tira do queixo: 4 pontos
- Cor da viseira: transparente
- Vida útil desde a primeira utilização: 36 meses



Peso (g)

TC42ESBBSC

728