

## OCULOS OFFSHORE AR STEELFLEX - CA.39863



### Categoria:

ÓCULOS DE SEGURANÇA

### Descrição do Produto

Óculos de segurança composto por uma estrutura feita em policarbonato

O **OCULOS OFFSHORE AR STEELFLEX - CA.39863** é um capacete de segurança classe B, tipo III (sem aba), indicado para proteção da cabeça em ambientes industriais, construção civil, eletricidade e outras atividades com risco de impactos ou perfurações. Fabricado em polietileno de alta densidade, o modelo oferece **resistência, conforto e design moderno**.

Óculos de segurança composto por uma estrutura feita em policarbonato

Lentes em policarbonato com apoio nasal Tratamento antirrisco e proteção UV Armação em policarbonato Hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material do visor (uma semi-haste confeccionada de borracha preta) Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato, com apoio nasal. As hastes do tipo espátula são confeccionados do mesmo material do visor.

## Benefícios

- **Classe B - Tipo III:** sem aba, ideal para uso com outros EPIs como protetor facial ou abafadores.
- **Material leve e resistente:** fabricado em polietileno de alta densidade.
- **Design anatômico:** com ajuste confortável à cabeça.
- **Compatível com diversos acessórios:** como carneiras, jugulares e suportes faciais.
- **Certificação:** CA 39863

## Aplicações e Usos Ideais

Indicado para **obras civis, indústrias, instalações elétricas, manutenções, montagens e ambientes com risco de queda de objetos ou contato com partes móveis.**

## Características Técnicas

- **Modelo:** OCULOS OFFSHORE AR STEELFLEX - CA.39863
- **Tipo:** Capacete Classe B - Tipo III
- **Material:** Polietileno de alta densidade
- **Cor:** Amarelo, Azul, Branco, Preto, Vermelho
- **Certificado de Aprovação (CA):** 39863
- **Marca:** Steelflex