

## **OCULOS SPECTRA 2000 AR CARBOGRAFITE - CA.6136**



### **Categoria:**

ÓCULOS ANTI RISCO

### **Descrição do Produto**

Óculos de Segurança Spectra 2000

A **OCULOS SPECTRA 2000 AR CARBOGRAFITE - CA.6136** é uma cinta de elevação tipo sling, indicada para operações de içamento, movimentação e amarração de cargas. Produzida pela **Carbografite**, oferece resistência, flexibilidade e segurança, sendo ideal para substituição de cabos de aço em aplicações industriais.

DESCRIÇÃO Óculos de Segurança SPECTRA 2000 com visor em policarbonato, armação e hastes de material plástico. MATERIAL DA LENTE Lente única em duropolicarbonato. TRATAMENTO ANTIRRISCO Sim. TONALIDADE DA LENTE Cinza (3.0) e verde (2.5) TIPO DE HASTE Hastes reguláveis em 4 estágios. Orifício para cordão. PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV 99,9%.

## Benefícios

- **Capacidade de carga:** até 1 tonelada(s), conforme especificação do modelo.
- **Material resistente:** fabricada com fibras sintéticas de alta tenacidade.
- **Mais leve e segura:** evita acidentes causados por rebarbas de cabos metálicos.
- **Fácil manuseio:** flexível, não danifica a carga e permite uso em diferentes ângulos.

## Aplicações e Usos Ideais

Indicada para **indústrias, portos, transporte de cargas, construção civil** e outros ambientes onde é necessário elevar, içar ou mover objetos com segurança.

## Características Técnicas

- **Tipo:** Cinta de elevação tipo sling
- **Capacidade:** 1 tonelada(s)
- **Marca:** Carbografite
- **Cor:** Conforme a norma de capacidade (ex: violeta, verde, amarela, etc.)
- **Normas aplicáveis:** ABNT NBR 15637