

Ficha técnica Modelos para Lentes Graduadas

Óculos CARBON

Certificado de Aprovação	Validade do C.A.	Código Allprot	Normas técnicas
42.862	19/05/26	200288000000	ANSI Z.87.1/2015.



Características ✓ Modelo confeccionado em termoplástico com pintura especial no tema fibra de carbono ✓ Hastes do tipo espátula com curvatura especial para melhor fixação ao rosto, ponteiras com acabamento em borracha antiderrapante com filete de metal não ferroso permitindo vários ajustes e controle da fixação ideal

- para diversas posições de trabalho.

 ✓ Acompanha elástico com sistema de engate rápido para uso em conjunto com abafadores de ruídos tipo concha e/ou plug.
- ✓ Tamanho único para atender os usuários com biótipo Médio e Grande
- ✓ Plaqueta nasal ajustável em borracha macia e antideslizante resistente ao suor
- Lentes
 Graduadas
- Monofocal
- Multifocal
- Bifocal

Benefícios	Cuidados especiais
Design anatômico, armação envolvente, leveza e	 Quando n\u00e3o estiver em uso, conservar no estojo ou em local protegido com as lentes voltadas para cima.
excelente vedação do globo ocular.	Limpar frequentemente com uso de água e sabão neutro
Diferenciais	
	Antirriscos, Antiembaçante. Antirreflexo,

Tratamento opcionais:	Antirriscos, Antiembaçante. Antirreflexo, Lente Fotossensível e Blue Cut.
Cor da armação:	Preta com haste na cor cinza com preto
Acessórios especiais	Haste de elástico

Contato: www.allprot.com.br