



## VIRUNGA COVER

VIRUNGACVR

**Óculos de segurança resistentes a riscos que podem ser usados com óculos de prescrição**

Virunga Cover oferece uma protecção ocular **confortável**, tem um **caimento mais largo** que é compatível com os **óculos com receita médica** e está equipado com um **revestimento anti-riscos** em ambos os lados da lente. Oferece **protecção UV**, é adequado para uma vasta gama de aplicações e pode ser utilizado como **óculos para visitantes**.

- Hastes de policarbonato
- Lente de policarbonato
- Cor da lente: transparente
- Filtro óptico: 2-1,2
- Resistência a impactos: F (45 m/s)
- Revestimento: revestimento duro
- Peso: 45 g



CLR

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Faixa de cabeça       | N/A   |
| Lentes                | Policarbonato   |
| Armação               | Policarbonato   |
| Hastes                | Policarbonato   |
| Categoria             | Protection against high speed particles at extremes of temperature - low energy, Resistance to surface damage by fine particles, OF2-Filtro ótico 2-1,2, AF |
| Intervalo de tamanhos | EU UNI  |
| Peso da amostra       | 0.040 kg  |
| Normas                | EN 166:2001   |



### Protecção contra impactos

As lentes resistentes a estilhaços protegem os olhos contra os riscos de impacto.



### Resistência a riscos

A lente com revestimento duro é resistente a riscos e, portanto, mais durável.



### Protecção UV

As lentes filtram a luz UV até 385 nanómetros.



### Leve

Este modelo é feito de materiais leves para melhorar o seu conforto de utilização.



### Protecção para óculos com receita médica

O volume das lentes proporciona uma protecção adicional para óculos com receita médica.

### Indústrias:

Construção, Produtos químicos, Assistência Médica, Montagem, Automóvel, Catering, Limpeza, Alimentos e bebidas, Indústria, Logística, Mineração, Petróleo e gás, Uniforme