

Lentes alto impacto VISTRON By Lack



DISEÑAR PARA UNA VIDA MEJOR

Ficha técnica

Descripción

Los **lentes de alto impacto VISTRON**, están diseñados para ofrecer la mejor protección ocular gracias a sus materiales y métodos de fabricación. Cuentan con un armazón de poliamida 66 que le proporciona alta durabilidad, gracias a sus varillas retractiles se puede acoplar a cualquier tamaño.

Cuenta con protección UV y tratamientos anti empañetes y anti ralladuras.

Aplicaciones

- Subestaciones eléctricas.
- Industria química.
- Petroquímica.
- Construcción.
- Minería.
- Industria en general.



Limitaciones de uso

- Limpiar con microfibra para para prolongar la vida del lente.
- Inspección visual periódica revisando que no existan grietas o fracturas en la lente y armazón es requerida.

Características

Diseño industrial.

Ligero, cómodo y seguro.

Fabricado en policarbonato de alto impacto y poliamida 66 de alta resistencia.

Armazón con varillas retráctiles para ajuste perfecto.

Protección 99.99 de rayos UV

Tratamiento anti ralladuras.

Tratamiento anti empañate.

Como pedir



Código	Mica	Armazón	Peso
EP-220-Y/Z	Clara	Negro	40
EP-220-Y/Z	Gris	Negro	40
EP-220-Y/Z	Ámbar	Negro	40
Unidades	-	-	Gramos

Normas

Certificado bajo la norma ANSI Z87.1-2003 / Europea CE en 166:2001