



Volga



Protección Ocular Graduable

Descripción y composición:

Montura metálica: muy ligera y resistente.
Protectores laterales de policarbonato: alta resistencia.

Patillas con bisagras flexibles para una mayor adaptabilidad y con terminales de material plástico que aportan comodidad. También en talla pequeña.

Tallas: S: 51x17mm / M: 51x19mm / L: 53x20mm / XL: 55x21mm

Colores: ●

Peso: 22gr

HA

Hipoalergénica.



Color azul metalizado.



Protectores laterales desmontables.

Ref.	Producto	Talla	MARCADO	
			Lentes	Armadura
910475	Gafa policarbonato. Tto antirayado	S	M 1 S CE	M EN166 FT CE
907052	Gafa policarbonato. Tto antirayado	M	M 1 S CE	
907053	Gafa policarbonato. Tto antirayado	L	M 1 S CE	
907054	Gafa policarbonato. Tto antirayado	XL	M 1 S CE	
	con Lentes Graduadas en Orgánico Antirrayado		M 1 S CE	
	con Lentes Graduadas en Policarbonato Antirrayado		M 1 S CE	

Protección Ocular Graduable

Norma y Certificación	EN 166												
Aplicaciones	Protección frente a impactos. Gafas de diseño moderno y muy ligero recomendable para técnicos de planta, inspectores de piezas y personal de oficina con desplazamientos puntuales a la planta productiva, almacenes...												
Conservación Almacenaje - Caducidad	Para una mejor conservación de la gafa, guárdela en un lugar limpio y seco y en una funda apropiada.												
Indicaciones Uso - Modo empleo	Limpieza: utilice agua tibia y jabón neutro, sin abrasivos ni disolventes. Enjuague con agua y seque con un paño suave. También recomendado Spray Limpiador Antiempañante Medop. Es necesario revisar periódicamente el estado de estos protectores, renovándolos si éstos se encuentran deteriorados. Asegúrese de que el riesgo existente en el entorno de trabajo se corresponde con el campo de uso de estos protectores.												
Presentación	Unidades de venta NEUTRO: Caja de 12 unidades. Cartón de 30 cajas. (Gafa con lentes graduadas no aplican unidades mínimas)												
Código de Barras	<table border="1"> <tr> <td>910475</td> <td>GIN-13: 8423173842352</td> <td>GIN-14: 68423173842354</td> </tr> <tr> <td>907052</td> <td>GIN-13: 8423173135201</td> <td>GIN-14: 68423173135203</td> </tr> <tr> <td>907053</td> <td>GIN-13: 8423173135218</td> <td>GIN-14: 68423173135210</td> </tr> <tr> <td>907054</td> <td>GIN-13: 8423173135225</td> <td>GIN-14: 68423173135227</td> </tr> </table>	910475	GIN-13: 8423173842352	GIN-14: 68423173842354	907052	GIN-13: 8423173135201	GIN-14: 68423173135203	907053	GIN-13: 8423173135218	GIN-14: 68423173135210	907054	GIN-13: 8423173135225	GIN-14: 68423173135227
910475	GIN-13: 8423173842352	GIN-14: 68423173842354											
907052	GIN-13: 8423173135201	GIN-14: 68423173135203											
907053	GIN-13: 8423173135218	GIN-14: 68423173135210											
907054	GIN-13: 8423173135225	GIN-14: 68423173135227											

Tipo de tratamientos opcionales

UltraClean®

endurance

X3 veces más resistente a la abrasión

Elimina los molestos reflejo

UltraClean®

Repele agua, polvo, grasa y suciedad

Recomendado para:

- >Suciedad en superficie
- >Polvo en suspensión
- >Presencia de grasa
- >Pequeñas salpicaduras de agua

blue PROTECT

endurance

X3 veces más resistente a la abrasión

Elimina los molestos reflejo

UltraClean®

Repele agua, polvo, grasa y suciedad

blue PROTECT

Corta la luz dañina para los ojos

Recomendado para:

- >Personas cuyo trabajo se desarrolle junto a fuentes de luz azul
- >Trabajadores de oficina
- >Operarios bajo luminarias o focos
- >Operarios con continuo uso de pantallas

Antifog®

endurance

X3 veces más resistente a la abrasión

Elimina los molestos reflejo

Antifog®

Evita el empañamiento de las lentes

Recomendado para:

- >Cambios de temperatura
- >Emisiones de vaho
- >Uso de protección respiratoria
- >Trabajos físicos

