



GP 5 FUTURE



0%
metal

Proteção ocular graduável

Descrição e composição:

Óculos panorâmicos fabricados em polipropileno com forma arredondada para se ajustar à cara e proteção em TPE: óculos muito resistentes e flexíveis.

Clipe interior graduável em altura: permite ajustar-se ao utilizador; máximo conforto para o utilizador de óculos graduados.

Armação com **ventilação indireta lateral:** evita a condensação tanto do visor como das lentes graduadas.

Faixa elástica de poliéster de 2,5 cm que se adapta à fisionomia do utilizador. **Tem sistema de abertura rápida:** rapidez e conforto.

Ampla **lente de policarbonato** para uma visão de 180° sem limites.

Lentes solares e incolores intercambiáveis (UV 400): 100% de proteção contra os nocivos raios ultravioleta.

Graças a um simples sistema de substituição de lentes, a adaptação ao lugar de trabalho —interior (incolor) e exterior (solar)— é rápida.

Lentes com **tratamento anti-riscos** (prolonga a vida das lentes) e **anti-embaciamento** (visão nítida mesmo quando se dão alterações repentinas da temperatura).

Marcação: 3 4 B T: Proteção contra líquidos e partículas de pó grosso. Alta resistência aos impactos sob temperaturas extremas.

INSTRUÇÕES para a SUBSTITUIÇÃO de LENTES



Fecho de abertura rápida



Substituição fácil do visor




Suplemento graduável

Cores: ● Peso: 84 gr

Ref.	Produto	MARCAÇÃO	
		Armação	Lentes
912371	Óculos panorâmicos com lentes de policarbonato incolores com trat. anti-riscos e anti-embaciamento	M EN 166 BT CE	2C-1,2 M 1 BT 34 CE
912386	Reposição ocular de policarbonato incolor com trat. anti-riscos e anti-embaciamento	-	2C-1,2 M 1 BT 34 CE
912387	Reposição ocular solar de policarbonato com trat. anti-riscos e anti-embaciamento	-	5-2,5 M 1 BT 34 CE
912388	Clipe graduável	CE	CE

Proteção ocular neutra

Norma e certificação	EN 166/EN 170/EN 172												
Aplicações	<p>Proteção contra impactos ou projeções de energia média e alta velocidade a temperaturas extremas: marcação BT.</p> <p>Proteção contra líquidos (3) e partículas de pó grosso (4). Especialmente recomendável para o setor agrícola e florestal, caça, trabalhos com tornos, máquinas de acabamentos ou polidoras, máquinas de fresagem, indústria automóvel, têxtil, plásticos, construção, pedreiras, etc.</p> <p>Para trabalhadores que precisem de óculos panorâmicos graduados.</p> <p>Recomendável para atividades em meios quentes ou sujeitos a mudanças de temperatura, graças ao seu tratamento anti-embaciamento.</p> <p>Versão solar para uso em trabalhos ao ar livre.</p>												
Conservação Armazenagem - Caducidade	Para melhor conservação dos óculos, guardar num local limpo e seco e dentro de uma bolsa apropriada.												
Indicações Uso - Modo de utilização	<p>Limpeza: utilizar água morna e sabão neutro, sem abrasivos nem dissolventes. Enxaguar com água e secar com um pano suave. Também recomendamos o spray de limpeza anti-embaciamento Medop.</p> <p>É necessário rever periodicamente o estado destes protetores, renovando-os se estiverem deteriorados. Assegurar que o risco existente no entorno de trabalho corresponde ao campo de utilização destes protetores.</p>												
Apresentação	 <p>912.371 Unidades mínimas de venda: 6 unidades. Embalagem de 60 unidades 912.386 Unidades mínimas de venda: 5 unidades. Embalagem de 120 unidades 912.387 Unidades mínimas de venda: 5 unidades. Embalagem de 120 unidades 912.388 Unidades mínimas de venda: 5 unidades. Embalagem de 60 unidades</p> <p>Medidas do Polybag: 280 x 245 mm</p>												
Código de barras	<table><tr><td>912.371</td><td>GIN-13: 8423173884840</td><td>GIN-14:</td></tr><tr><td>912.386</td><td>GIN-13: 8423173884918</td><td>GIN-14:</td></tr><tr><td>912.387</td><td>GIN-13: 8423173884925</td><td>GIN-14:</td></tr><tr><td>912.388</td><td>GIN-13: 8423173884857</td><td>GIN-14:</td></tr></table>	912.371	GIN-13: 8423173884840	GIN-14:	912.386	GIN-13: 8423173884918	GIN-14:	912.387	GIN-13: 8423173884925	GIN-14:	912.388	GIN-13: 8423173884857	GIN-14:
912.371	GIN-13: 8423173884840	GIN-14:											
912.386	GIN-13: 8423173884918	GIN-14:											
912.387	GIN-13: 8423173884925	GIN-14:											
912.388	GIN-13: 8423173884857	GIN-14:											

