

Ficha Técnica

Óculo de Protecção Anti Risco e Anti Embaciante

Ref^a.: 40454

Mod.: 2188GNASIN

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Óculos transparentes unilente em policarbonato, com tratamento anti-riscos e anti-embaciamento e com amplo campo visual. Lente com protecção contra raios ultravioleta UV. Podem proteger contra impactos de partículas a elevada velocidade e baixa energia (F).
- Protecção contra partículas de baixa energia (F).
- Protecção contra a radiação UV EN170 (2C-1.2).
- Elevada qualidade ótica, classe ótica 1.
- Lente transparente com tratamento anti-riscos e anti-embaciamento.
- Patilhas de comprimento ajustável. Lente com tratamento anti-abrasão que prolonga a vida útil da lente e proporciona uma maior resistência aos riscos e tratamento anti-embaciamento para trabalhos com suor, humidade...etc.

- Materiais:

- Armação: Poliamida.
- Lente: Policarbonato.
- Parafuso: Aço inoxidável.

Campo de Aplicação

- Protecção Ocular;
- Agricultura, Indústria e oficinas automóveis, Fabrico em geral, Construção, Indústria química e manutenção, Pintura e decoração.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 166 - 1 F
- EN 170 - 2C-1.2



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.