



DADOS TÉCNICOS

Referências: 11000392

Óculos de segurança âmbar | Resistentes a riscos | Maior segurança para bricolage, soldadura e muito mais



OPTICAL CLASS 1

ES Policarbonato resistente al rayado.
FR Polycarbonate résistant aux rayures.
EN Scratch resistant polycarbonate glasses.
IT Occhiali in policarbonato resistente ai graffi.
PT Policarbonato resistente aos riscos.



CE
EN166: 2001
EN170: 2002
EN172: 1994
CAT II



ULTRA LIGERAS
ULTRA
LIGHT-WEIGHT



ES Con patillas ajustables.
FR Branches réglables.
EN With adjustable arms.
IT Con braccia regolabili.
PT Com hastas ajustáveis.

Ref			
1100 0392	1	12	✓

Óculos de proteção em formato transparente com filtro UV para maior segurança.

Graças aos materiais de que são feitos, estes óculos são muito resistentes à abrasão.

Além disso, possuem um revestimento anti-embaciamento.

Recomendados para trabalhos que necessitem de proteção extra, como laboratórios e bricolage, entre outros.



DADOS TÉCNICOS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Protege contra impactos de partículas de alta velocidade e baixa energia (F) em temperaturas extremas, -5°C e +55°C, (T).

Além disso, oferecem proteção contra a radiação UV.

Incolor: Bom reconhecimento da cor e excelente proteção UV.

Tratamento anti-embaciamento (AE) e/ou anti-riscos.

Classe de proteção ótica adequada para uma utilização prolongada.

O design oferece uma excelente cobertura e um bom campo de visão.

Hastes auto-ajustáveis para um ajuste seguro e uma vasta gama de tamanhos de cabeça. Peso: 23 g.

APLICAÇÕES

Aplicações: Construção, engenharia, fabrico geral, trabalhos de inspeção, reparação e manutenção ligeiras. trabalhos de reparação e manutenção

AVISO IMPORTANTE

Estes produtos não são adequados para soldar.

Estes produtos NÃO foram concebidos para serem utilizados por cima de óculos graduados.