

Ficha Técnica

Óculos de Protecção CSP

Ref^a.: 40486

Mod.: RUSHPCSP

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Óculos de Protecção CSP.
- CSP: Este tratamento é uma resposta eficaz para todas as actividades que exigem grande exposição alternada de luminosidade alta e baixa adaptada ao mesmo tempo para ambientes com temperaturas extremas de calor ou frio.
- Protecção superior.
- Ponte nasal anti deslizante e ajustável.
- Hastes co-injectadas, ultra flexíveis.
- Tratamento das lentes Platinum: novo tratamento exclusivo anti embaciante e anti risco certificado K e N, garante mais segurança, fiabilidade e comodidade.

MODELO	VERSÃO	REFERÊNCIAS	MARCAÇÃO DAS LENTES	MARCAÇÃO ARMAÇÃO	TRATAMENTOS
RUSH+	 CSP	RUSHPCSP 	5-1,4  1 FT KN€	 EN166 FT€	Antirrayaduras / antivaho 

- Marcação da lente:
 - 5 - Filtro Solar;
 - F - Impactos de baixa velocidade, resiste a uma bola de 6mm e de 0,86gr a 45m/s;
 - K - resistência à deterioração de superfícies por partículas finas;
 - N - resistência ao embaciamento.
- Marcação da armação:
 - F - Impacto de baixa velocidade, resiste a uma bola de 6 mm 0,86gr em 45m/s;
 - T: A letra T, imediatamente após o símbolo de resistência mecânica, autoriza usar em ambientes onde partículas são lançadas a alta velocidade a temperaturas extremas.
- Características:
 - Lentes: PC - 2,2 mm - Curva 9
 - Cor da Lente: Castanho
 - Armação + Hastes: PC/TPR
 - Peso: 26gr

Campo de Aplicação

- Ideal para todas as actividades que necessitem de uma exposição que alterne a luminosidade alta e baixa.
- Adaptado a ambientes com temperaturas extremas, frias e quentes.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 166
- EN 172



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