

2188PF

Protetor facial para riscos mecânicos linha "CRASHER".



MARCAÇÃO CE: EPI, Categoría II.

EMBALAGEM:

- ✓ 1 pc/saco.
- ✓ 10 unidades/caixa (mínimo unidade de venda).
- ✓ 60 unidades/gaveta.

UTILIZAÇÕES E APLICAÇÕES:

- ✓ Todo tipo de atividades com risco de projeções (metal, madeira, pedra).
- ✓ Todo o tipo de atividades com riscos de salpicos de líquidos.
- ✓ Indústria química.
- ✓ Agricultura.
- ✓ Pintura e decoração.
- ✓ Manutenção.
- ✓ Manufatura em geral.

PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA O PROTETOR 2188PFSIN:

2188S (suporte)	2188V (visor)

CE EN 166

Criador: Marca Protección Laboral S.L.

DESCRIÇÃO:

Protetor facial com viseira transparente, para riscos mecânicos (projeções e respingos de líquidos).

CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Proteção contra impactos de partículas em alta velocidade e média energia (bola de aço de 6 mm a 120 m/s).
- ✓ Certificado para campo de uso 3 (projeções líquidas).
- ✓ Alta qualidade óptica, classe óptica 1.
- ✓ Viseira transparente em policarbonato de alta resistência mecânica, "metal-free" e grande (395mm. X 200mm), que protege uma grande superfície facial.
- ✓ Tiara ajustável de roleta.
- ✓ Viseira dobrável.
- ✓ Muito confortável, leve e versátil.
- ✓ Composto por um protetor frontal com faixa de cabeça ajustável por roleta (2188SY) e uma viseira com tela de policarbonato curvo transparente (2188VSIN) que, por sua vez, pode ser adaptada a um capacete industrial usando adaptadores universais 2188ACSIN ou 2188ACOSIN.

MATERIAIS DE FABRICO:

- ✓ Protetor frontal: Polipropileno (PP)
- ✓ Arnês interior: Poliamida (PA).
- ✓ Viseira e adaptadores: Policarbonato (PC).

MARCAÇÃO

Certificado por um Organismo Europeu Notificado e testado por um laboratório acreditado, de acordo com o Regulamento da UE 2016/425 sobre EPI e normas harmonizadas:

EN 166 Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.

MONTAGEM/ SUPORTE MARCA CE 3 EN166 B	MARCA	Criador (Marca).
	CE	Marcação CE
	3	Campo de uso 3 (respingo de gotas líquidas).
	EN166	Norma Europeia
	B	Impactos em alta velocidade e média energia (bola de aço de 6 mm a 120 m/s)

OCULAR MARCA 1 B CE	MARCA	Criador (Marca).
	1	Calidad óptica 1
	B	Impactos em alta velocidade e média energia (bola de aço de 6 mm a 120 m/s)
	CE	Marcação CE

