

GAFAS TÉCNICAS

Modelo: SAFE

La gafa Safe es una gafa ligera y ergonómica con protección lateral y superior.

Disponible con goma y con alma metálica.

Tiene la opción de añadirle suplemento abatible para utilizar como protección de gafa para soldadura y fundición.

Disponible con lente graduada y en dos colores.

Posibles opciones de lente: policarbonato AA-AF, policarbonato DIN y trivex.



INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo	Ref	Talla	Tipo de Lente	Marcado Montura	Marcado Ocular
SAFE cristal alma metálica	WSB11504000	ÚNICA	Trivex	PS EN166 F CE	PS 1 F CE
SAFE cristal CP	WSB11521004	ÚNICA	Trivex	PS EN166 F CE	PS 1 F CE
SAFE cristal con gomas	WSB11521044	ÚNICA	Trivex	PS EN166 F CE	PS 1 F CE
SAFE nylon negro CP	WSB11521014	ÚNICA	Trivex	PS EN166 F CE	PS 1 F CE
SAFE cristal CP	WSB11523000	ÚNICA	Policarbonato AA-AF	PS EN166 F CE	PS 1 F CE
SAFE cristal alma metálica	WSB11503000	ÚNICA	Policarbonato AA-AF	PS EN166 F CE	PS 1 F CE
SAFE cristal con gomas	WSB11523040	ÚNICA	Policarbonato AA-AF	PS EN166 F CE	PS 1 F CE
SAFE nylon negro CP	WSB11522010	ÚNICA	Policarbonato AA-AF	PS EN166 F CE	PS 1 F CE
SAFE nylon negro CP	WSB11522511	ÚNICA	Policarbonato 1,7 soldar	PS EN166 F CE	1,7 PS 1 F CE
SAFE nylon negro CP	WSB11522611	ÚNICA	Policarbonato 1,7 hornos	PS EN166 F CE	4-1,7 PS 1 F CE

Clasificación

Conforme a la norma EN 166/EN169/EN171

Marcado Montura

PS: Marca del fabricante

EN166: Norma

F: Resistente a impactos de baja energía, resiste una bola de 6mm y de 0.86gr a 45m/s.

Modelo: SAFE

Marcado Ocular

PS: Marca del fabricante

1: Calidad óptica

F: Resistente a impactos de baja energía, resiste una bola de 6mm y de 0.86gr a 45m/s.

4-1,7: Protección filtro IR para temperaturas medias de la fuente de calor 1090°

1,7: Grado de protección.

Limitaciones de Uso

Nunca modifique o altere estos productos. No los utilice como protección frente a riesgos que no estén incluidos en las especificaciones técnicas.

Marcado



Material

Montura: Poliamida

Lentes: Policarbonato y Trivex

Almacenamiento

Deben conservarse en un ambiente seco y limpio

Peso

33 gr aprox (lente PC)

32 gr aprox (lente Trivex)

Unidad de Venta y Dimensiones

La unidad de venta depende del modelo, pueden ser 1 o 10 unidades por caja. Dimensiones caja 21x15x12 cm

Para cualquier información consultar la nota informativa adjunta al producto y que se publica en nuestra página WEB www.spasciani.com

NOTA: SPASCIANI SpA no asume ninguna responsabilidad por eventual o involuntario error y se reserva la facultad de variar en cualquier momento, materiales, características técnicas o cualquier otra cosa, sin aviso previo. La fotografía tiene carácter orientativo y puede no representar exactamente el producto descrito en el texto.