



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

FICHA TECNICA

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



Nombre: Gafas ACCIAIO scuro	7 0X] c. FB1412	FB14 GAFAS CON LENTE OSCURO
------------------------------------	------------------------	------------------------------------

8 YgW]dV]CB
Gafas equipadas con lentes de soldadura y patillas articuladas.
Útil para trabajos de soldadura y trabajos que impliquen exposición a luz solar.
La lente de soldadura de tipo 5 es conforme a la norma EN 169.
Lente 5 1 F: Para uso continuo. Lente resistente a los impactos (bola de acero de 6.35 mm de diámetro a una velocidad de 15 m/s) que reduce la luz del 1,2 % al 3,2 %.
Sección: 5 1 F. Resistencia a los impactos: F. Clase Óptica: 1.
Valores: 5.
Norma: EN 166/425 y sus modificaciones posteriores.



<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Ö</td> <td>II</td> </tr> </table> </td> <td>Color</td> <td>Tallas</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>En stock: U</td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td>Ö</td> <td>II</td> </tr> </table>	Ö	II	Color	Tallas			En stock: U	<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Cantidad Caja</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>144</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>Destreza</td> <td></td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Certificaciones</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Precauciones</td> <td> <p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p> </td> </tr> <tr> <td>Instrucciones de lavado y cuidado</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td></tr></table>	<table border="1"> <tr> <td>Cantidad Caja</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>144</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>Destreza</td> <td></td> </tr> </table>	Cantidad Caja	<table border="1"> <tr> <td>144</td> </tr> </table>	144	Destreza		<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Certificaciones</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Precauciones</td> <td> <p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p> </td> </tr> <tr> <td>Instrucciones de lavado y cuidado</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td>Certificaciones</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	Certificaciones	<table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table>	EN 166	Resistencia a los golpes:F		Clase Óptica:1	EN 169	Valores:5	<table border="1"> <tr> <td>Precauciones</td> <td> <p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p> </td> </tr> <tr> <td>Instrucciones de lavado y cuidado</td> <td></td> </tr> </table>	Precauciones	<p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p>	Instrucciones de lavado y cuidado	
<table border="1"> <tr> <td>Ö</td> <td>II</td> </tr> </table>	Ö	II	Color	Tallas																										
Ö	II																													
		En stock: U																												
<table border="1"> <tr> <td>Cantidad Caja</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>144</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>Destreza</td> <td></td> </tr> </table>	Cantidad Caja	<table border="1"> <tr> <td>144</td> </tr> </table>	144	Destreza		<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Certificaciones</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td> <td> <table border="1"> <tr> <td>Precauciones</td> <td> <p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p> </td> </tr> <tr> <td>Instrucciones de lavado y cuidado</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td>Certificaciones</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	Certificaciones	<table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table>	EN 166	Resistencia a los golpes:F		Clase Óptica:1	EN 169	Valores:5	<table border="1"> <tr> <td>Precauciones</td> <td> <p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p> </td> </tr> <tr> <td>Instrucciones de lavado y cuidado</td> <td></td> </tr> </table>	Precauciones	<p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p>	Instrucciones de lavado y cuidado											
Cantidad Caja	<table border="1"> <tr> <td>144</td> </tr> </table>	144																												
144																														
Destreza																														
<table border="1"> <tr> <td>Certificaciones</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	Certificaciones	<table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table>	EN 166	Resistencia a los golpes:F		Clase Óptica:1	EN 169	Valores:5	<table border="1"> <tr> <td>Precauciones</td> <td> <p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p> </td> </tr> <tr> <td>Instrucciones de lavado y cuidado</td> <td></td> </tr> </table>	Precauciones	<p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p>	Instrucciones de lavado y cuidado																		
Certificaciones	<table border="1"> <tr> <td>EN 166</td> <td>Resistencia a los golpes:F</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Clase Óptica:1</td> </tr> <tr> <td>EN 169</td> <td>Valores:5</td> </tr> </table>	EN 166	Resistencia a los golpes:F		Clase Óptica:1	EN 169	Valores:5																							
EN 166	Resistencia a los golpes:F																													
	Clase Óptica:1																													
EN 169	Valores:5																													
Precauciones	<p>El equipo se debe inspeccionar con frecuencia y sustituir en caso de partes desgastadas o dañadas. Guardar protegido de la luz directa del sol y lejos de fuentes de calor. Las lentes se deben limpiar con un tejido suave y húmedo. La montura se puede desinfectar con un alcohol al 70%.</p>																													
Instrucciones de lavado y cuidado																														