

## Marcados y referencias

Utilización	Artículo n.º	Descripción	Lente	Revestimiento de la lente	Marcado de la lente	Marcado de la montura	Lentes de repuesto
Uso en interiores	10 177 50	Montura azul/gris - Ginta textil	 Incolora (PC)	Dura-streme™	2C-1.2 B-D 1BT KN	B-D 166 BT 34 BT 5	10 281 35
	10 177 51	Montura azul/gris - Ginta de neopreno	 Incolora (PC)	Dura-streme™	2C-1.2 B-D 1BT KN	B-D 166 BT 34 BT 5	10 281 35
Uso en exteriores	10 177 37	Montura azul/gris - Ginta de neopreno	 TSR Gris (PC)	Dura-streme™	5-2.5 B-D 1BT KN	B-D 166 BT 34 BT 5	10 281 36
	10 177 38	Montura azul/gris - Ginta textil	 TSR Gris (PC)	Dura-streme™	5-2.5 B-D 1BT KN	B-D 166 BT 34 BT 5	10 281 36
Situaciones con poca luz	10 177 52	Montura azul/gris - Ginta de neopreno	 HDL Amarillo (PC)	Dura-streme™	2C-1.2 B-D 1BT KN	B-D 166 BT 34 BT 5	10 281 37
	10 177 53	Montura azul/gris - Ginta textil	 HDL Amarillo (PC)	Dura-streme™	2C-1.2 B-D 1BT KN	B-D 166 BT 34 BT 5	10 281 37
Soldadura	10 281 33	Montura azul/gris - Ginta de neopreno	 IR3 (PC)	Dura-streme™	3 B-D 1BT KN	B-D 166 BT 34 BT 5	10 281 39
Soldadura / Fundición	10 177 39	Montura azul/gris - Ginta de neopreno	 IR5 (PC)	Dura-streme™	5 B-D 1BT KN	B-D 166 BT 34 BT 5	10 281 40



## Características

- Se adaptan cómodamente sobre la mayoría de gafas correctoras
- El cuerpo de elastómero de alta calidad se adapta al contorno facial para un ajuste seguro y personalizado, sin espacios libres
- El estilo envolvente de bajo perfil proporciona una cobertura completa y están diseñadas para ser usadas durante todo el día
- Clip de banda giratorio y amplia banda ajustable para mayor versatilidad de ajuste
- Se adapta cómodamente a la mayoría de cascos
- Ideales para impactos, polvo o partículas en suspensión, salpicaduras de productos químicos y radiación óptica (radiación UV y radiación de calor)
- Disponible con el revestimiento de alta calidad de Honeywell Dura-streme®
- Cumple con la norma EN166, marca K & N

### EPI de categoría 2

### ISO 9001 / 2000

**Normas:** EN166 ( todas ) ;Lente incolora/amarilla: EN170; Gris : EN170/172 ; IR 169/171

**Número de Certificado CE :** 1893

**EC Attestation Number :**0194

**Laboratorio:** INSPEC

**Cantidad por caja:**1

**Cantidad por cartón:**1 und. ( gafa ) / 10 unds. ( repuestos )

**País de origen:** USA

## Declaración de Conformidad

El fabricante o su representante legal en la Comunidad Europea:  
Sperian Protection Europe

Declara que el EPI descrito aquí es conforme a la Directiva Europea 89/686/CEE:

Nombre: **Honeywell Durmaxx Incolora**  
Referencia: **1017750/1017751 y repuesto 1028135**  
Norma(s) **EN166**

Nombre: **Honeywell Durmaxx Amarilla HDL**  
Referencia: **1017752/1017753 y repuesto 1028137**  
Norma(s) **EN166**

Nombre: **Honeywell Durmaxx Gris TSR**  
Referencia: **1017737/1017738 y repuesto 1028136**  
Norma(s) **EN166**

Nombre: **Honeywell Durmaxx IR3/IR5**  
Referencia: **1028133/1017739 y repuestos 1028139/1028140**  
Norma(s) **EN166**

Este EPI es objeto del siguiente certificado **CE n°: 1893**

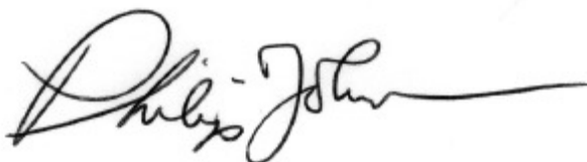
Realizado por: INSPEC  
56 Leslie Hough Way  
Salford  
M6 6AJ Greater Manchester  
United Kingdom

Firmado en Smithfield el 13/02/2009

Por: Phil Johnson

División: Eye and Face Protection

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France  
Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80



## INSPEC

### EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE: 1893

Product description: - Personal Protective Goggles

Product identification: - SPERIAN Duramaxx

Manufacturer: Spierian Eye and Face Protection Inc.  
10 Thurber Boulevard  
Smithfield  
RI 02917  
U.S.A.

When assessed and examined against harmonised standard EN166:2001 are found to be in conformity with Council Directive 89/686/EEC and associated amendments, relating to personal protective equipment.

Authorised EU Representative: - Spierian Protection Europe (SAS)  
ZI Paris Nord II  
33 Rue des Vanesses, BP 55 288  
95958 Roissy CDG cedex  
France

Signed 

Date: 8<sup>th</sup> December 2008

K J Warren, Manager, Certification Services

For and on behalf of INSPEC International Ltd.  
56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester M6 6AJ, England  
(Notified Body No: 0194)

For terms and conditions of issue, see page 2



## CERTIFICATION SCHEDULE

Model	Lens	Headband	Optical Class	Lens Filter	Options
1017751	Clear	Neoprene	1	2C-1.2	BT 3 4 K N
1017752	HDL Yellow	Neoprene	1	2C-1.2	BT 3 4 K N
1017737	TSR Grey	Neoprene	1	5-2.5	BT 3 4 K N
1028133	Welding	Neoprene	1	3.0	BT 3 4 K N
1017739	Welding	Neoprene	1	5.0	BT 3 4 K N
1017750	Clear	Polyester/Elastomer	1	2C-1.2	BT 3 4 K N
1017753	HDL Yellow	Polyester/Elastomer	1	2C-1.2	BT 3 4 K N
1017738	TSR Grey	Polyester/Elastomer	1	5-2.5	BT 3 4 K N

**Key:**

BT- Medium energy impact at extreme temperatures  
3 - Protection against droplets and liquid splashes  
4 - Protection against large dust particles  
K - Resistance to surface damage by fine particles  
N - Resistance to fogging

**Replacement Lenses:**

1028135 - Clear  
1028136 - TSR Grey  
1028137 - HDL Yellow  
1028139 - Shade 3.0  
1028140 - Shade 5.0

