



CODICE PRODOTTO: 1000009

## MILLENNIA Argento, Lenti incolore

### Presentazione generale

#### Reference Number

1000009

#### Gamma

Occhiali a stanghetta

#### Line

Occhiali Monolente

#### Marchio

Sperian

#### Marchio precedentemente noto come

PULSAFE

#### Settore

- Edilizia e Costruzioni
- Industria chimica e farmaceutica
- Fonderia
- Pulizia Industriale
- Industria siderurgica
- Sanità
- Petrolchimica
- Trattamento delle acque - Municipalizzate
- Industria generica
- Agricoltura
- Industria meccanica / metalmeccanica

#### Utilizzo del prodotto

Occhiale protettivo con ripari laterali integrati. Lente di policarbonato a 9 punti di curvatura senza distorsione ottica. Protezione da particelle in movimento. Resistenza all'impatto testata con una sfera d'acciaio di 6 mm di diametro scagliata alla velocità di 45 m/s.

Occhiale idoneo per rischio meccanico, es.: molatura, tornitura, fresatura, lavorazione del legno, edilizia ecc. Protezione contro l'arco elettrico da cortocircuito (100% filtrazione dei raggi UV).

## Funzioni e vantaggi

### Caratteristiche

Occhiale con ottimo bilanciamento nella montatura per una sensazione di estrema leggerezza (peso 32g). Assicurano campo visivo protetto a 180°. Sono dotati di cordino Flexicord e nasello universale e confortevole. La lente a 9 punti di curvatura garantisce elevata qualità ottica.

## Descrizione tecnica

### Tipo di occhiali

occhiali a stanghetta

### Colorazione lente

Incolore

### Rivestimento delle lenti

Antigraffio

### Lente sostitutiva

No

### Colore montatura

Argento

### Frame Material

Nylon

### Design dielettrico

No

## Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE

### Categoria DPI

5

### Numero certificazione CE

EC1131

### Attestato CE

 EC Attestation

### Numero attestato CE

0194

## Foto e immagini

Spiacenti, al momento non sono disponibili immagini

Confezione

Codice EAN

7312550000090

**Honeywell**

Visualizza altri siti Honeywell Safety  
© 2011 Honeywell International Inc.

# **INSPEC**

# **CE**

## **EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE: 1131**

**Product description: -** Personal Protective Spectacles

**Product identification: -** SPERIAN MILLENIA

**Manufacturer:** Sperian 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: -** Sperian Protection Europe (SAS)  
ZI Paris Nord II  
33 Rue des Vanesses, BP 50 288  
95958 Roissy CDG cedex  
France

**Signed**



**Date:** 7<sup>th</sup> August 2003

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

## Terms and Conditions

### Reference Documents: -

- |      |                |   |  |
|------|----------------|---|--|
| i)   | Test Report    | - | INSPEC Laboratories<br>99.01.33A, 99.03.67, 99.03.81, 99.03.84,<br>99.04.24/25, 99.04.53, 99.05.02, 99.05.33,<br>99.07.05, 99.07.67, 00.04.28, 00.04.29, 00.09.34,<br>03.07.13, 07.03.26, 08.08.30, 08.08.31, 08.08.32<br>INRS Y 382 10 02 |
| ii)  | Technical File | - | TF/1131  |
| iii) | Quality Plan   | - | Sperian Eye & Face Protection, Inc QP EN 166   |

### Conditions attached to the issue of this certificate:

- i) Marking and instructions have been assessed in the English language only. It is the Manufacturers/Authorised Representatives responsibility to obtain and supply language versions acceptable to the country where the product is to be sold.
- ii) Any changes to the product, technical file or quality manual/quality plan shall be immediately notified to INSPEC.
- iii) The Manufacturer/Authorised Representative shall comply at all times with INSPEC's Regulations governing CE Product Certification.
- iv) This Certificate remains the property of INSPEC and may be withdrawn if any of the conditions attached to its issue are not complied with.



# CERTIFICATION INDEX

Item	Status	Issued	Amendment
Page 1 of 1	Withdrawn	07/08/03	
Page 2 of 2	Withdrawn	07/08/03	
Schedule ONE	Withdrawn	07/08/03	
Schedule TWO	Withdrawn	26/07/05	To add TSR Gray Fogban
Schedule THREE	Withdrawn	21/07/06	Add logo Private
Certificate, pages 1 – 4	Withdrawn	12/10/06	Add 7 replacement lenses
Pages 1 – 4	Withdrawn	22/03/07	Allocation of K option changed following new testing, 07.03.26
Pages 1 – 4	Withdrawn	01/09/08	Addition of Partizanske as a manufacturing site for assembling the spectacles
Pages 1 – 4	Valid	26/02/09	Renaming to private label



# CERTIFICATION SCHEDULE

Style: MILLENNIA

Model	Frame Number	Lenses	Filter Scale	Optical Class	Options <sup>(1)</sup>	Logo
1000001	Black	Clear	2-1.2	1	F K	SPERIAN
1000002	Black	Gray	2-2.5, 5-2.5	1	F K	SPERIAN
1000003	Black	HDL Yellow	2-1.2	1	F K	SPERIAN
1000004	Black	I/O Silver	2-1.7, 5-1.7	1	F	SPERIAN
1000005	Black	Silver Mirror	2-3, 5-3.1	1	F	SPERIAN
1002781	Black	Clear Fog-ban	2-1.2	1	F	SPERIAN
1002782	Black	TSR Gray Fog-ban	2-2.5, 5-2.5	1	F	SPERIAN
1005212	Black	HDL/Fogban	2-1.2	1	F	SPERIAN
1006405	Black	Green	3	1	F	SPERIAN
1006406	Black	Green	5	1	F	SPERIAN
1000006	Blue	Clear	2-1.2	1	F K	SPERIAN
1002783	Blue	Clear Fog-ban	2-1.2	1	F	SPERIAN
1000008	Burgundy	Clear	2-1.2	1	F K	SPERIAN
1000009	Silver	Clear	2-1.2	1	F	SPERIAN
1000010	Silver	Silver Mirror	2-3, 5-3.1	1	F	SPERIAN
1002802	Blue	Clear/ARCO	2-1.2	1	F	SPERIAN
1005288	Black	Clear	2-1.2	1	F	Private label
1005289	Black	Gray	2-2.5, 5-2.5	1	F	Private label
1005311	Black	HDL	2-1.2	1	F	Private label
1014361	Black	Clear	2-1.2	1	F	Private label
1014363	Black	Gray	2-2.5, 5-2.5	1	F	Private label
1014364	Black	HDL Yellow	2-1.2	1	F	Private label

### Replacement Lenses

1000011	Clear	2-1.2	1	F
1000012	Gray	2-2.5, 5-2.5	1	F
1000013	HDL	2-1.2	1	F
1000014	I/O Silver	2-1.7, 5-1.7	1	F
1000015	Silver Mirror	2-3, 5-3.1	1	F
1002787	Clear Fogban	2-1.2	1	F
1002788	Gray Fogban	2-2.5, 5-2.5	1	F

<sup>(1)</sup> Key:

- F = high speed particles, low energy
- K = resistance to surface damage by fine particles



CERTIFICATION TEST REPORT RECEIPT FORM

DATE RECEIVED: 3/9/09

PRODUCT: M.I. cement

CERTIFICATION  TEST REPORT

SIGNATURES

Q.A. MANAGER: John Reynolds

DIRECTOR QUALITY SYSTEMS: [Signature]

DIRECTOR R & D: [Signature]





# Dichiarazione di conformità CE

**Il produttore o il suo rappresentante legale nella CE:**

Honeywell Safety Europe

**Dichiara che il Dispositivo di protezione individuale qui descritto è conforme alle Direttive Europee 89/686/CEE:**

Designazione: MILLENNIA Argento, Lenti incolore

Riferimento: 1000009

Normative: EN166, EN170

**Questo Dispositivo di protezione individuale è l'oggetto della certificazione CE riportata di seguito:**

EC1131

**Consegnata da:**

INSPEC

56 Leslie Hough Way

Salford

M6 6AJ

Greater Manchester

United Kingdom

+44 (0)12 96 68 29 66

Redatta in Smithfield, in data 23/10/2012

**Per:** Phil Johnson

**Divisione:** Protezione della testa

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

[www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)