

# ILUKA

## FINA Y ULTRA ENVOLVENTE

Fina, ligera y ultra envolvente, ILUKA está especialmente indicada para rostros pequeños. Sus finas patillas co-inyectadas le proporcionarán un soporte óptimo durante todo el día y se ajustarán fácilmente bajo un auricular de protección auditiva, casco de protección, etc.



ILUPSI



ILUPSF














22g

- + LIGERA Y ULTRA ENVOLVENTE**
- + PATILLAS BI-MATERIA COINYECTADA PC/TPR**
- + PATILLAS FINAS, ERGONÓMICAS, CÓMODAS Y UTILIZABLES CON OTROS EPIS**
- + ADECUADA PARA ROSTROS PEQUEÑOS**

**bollé**  
SAFETY

# ILUKA

## FINA Y ULTRA ENVOLVENTE

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
ILUKA	 Incolora	ILUPSI 	2C-1,2  1 FT 	 EN166 FT 	Antirrayaduras / antivaho
	 Ahumada	ILUPSF 	5-3,1  1 FT 	 EN166 FT 	Antirrayaduras / antivaho

### MARCADO DE LOS OCULARES

#### Símbolos por clase óptica:

1. Trabajos continuos.

#### Símbolos de resistencia mecánica:

**F.** Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 m/s.

**T.** La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

#### Otros símbolos:

**K.** Resistencia al deterioro de las superficies por finas partículas.

**N.** Resistencia al vaho.

 Norma europea  Identificación del fabricante

### MARCAJE DE LA MONTURA

**EN 166** : Garantía de resistencia mínima a la protección de los riesgos habituales (caídas al suelo, envejecimiento por la radiación, exposición al calor, corrosión, etc.).

**F.** Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 m/s.

**T.** La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

Norma europea  Identificación del fabricante

**Los certificados de homologación de los productos Bollé Safety con las normas ce se enviarán bajo simple petición.**

### LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

**LIMPIEZA** : Los oculares deben ser limpiados regularmente. Bollé Safety le recomienda únicamente utilizar las soluciones de limpieza óptica B-Clean.

**MANTENIMIENTO** : Los oculares rayados, picados o dañados deben ser reemplazados por los productos completos de origen. Si la montura está dañada, igualmente habrá que reemplazar la gafa. Después de cada utilización, se recomienda guardar las gafas dentro de un estuche de microfibra o un estuche semirrígido.

**ALMACENAJE** : Todos los productos deben ser almacenados en un ambiente seco y limpio.

### ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13

	ILUPSI	ILUPSF
Bolsita plástica individual	3660740008857	3660740008864
Caja de 10 gafas de protección O 40 cintas	3660740108854	3660740108861
Cartón de 240 gafas de protección O 480 cintas	3660740208851	3660740208868

### CARACTERÍSTICAS

OCULARES	PC - 2,2 mm - Curva 8
MONTURAS	-
PATILLAS	PC + TPR



Imágenes no contractuales

10/01/2019

Europe Bollé Safety  
34 rue de la Soie  
69100 Villeurbanne - France  
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64  
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56  
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety  
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY  
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700  
Fax : 00 44 (0)208 391 4733  
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

bolle-safety.com

**bolle**  
SAFETY