

# SILEX+

EL MODELO SIN COMPROMISOS, CON **PLATINUM**

ECO-PACKAGING

SILEX+ ofrece todas las ventajas de SILEX y está equipada con nuestro exclusivo tratamiento PLATINUM para una protección duradera contra el empañamiento y los arañazos. A fin de cubrir todas las actividades que requieren una exposición alterna a la luz alta y baja, SILEX+ está disponible en una versión CSP, una tecnología que también lucha eficazmente contra la luz azul. Protección, confort y... Estilo, SILEX+ está disponible con nuevas combinaciones de colores de patillas. SILEX+ es disponible en dos tamaños.

**PLATINUM**



PSSILPC20



PSSILP459



PSSILP091



PSSILPC212



PSSILP4602



PSSILP0922

30g



## ECO-PACKAGING:

Garantizado sin plástico, este embalaje *GO GREEN* es respetuoso con el medio ambiente. Los productos se envuelven en papel de seda y se guardan en cajas de cartón reciclado y reciclable. Las instrucciones de uso se imprimen con tinta vegetal directamente en el envase para reducir los residuos.

- + TRATAMIENTO **PLATINUM**
- + MONTURA MUY ENVOLVENTE
- + PATILLAS CONFORTABLES BIMATERIAL PC/TPR
- + DISPONIBLE EN DOS TAMAÑOS
- + EMBALAJE ECOLÓGICO
- + PATILLAS FLEX 160°

**bollé**  
SAFETY

# SILEX+

EL MODELO SIN COMPROMISOS, CON **PLATINUM**

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
SILEX+	 Incolora	PSSSILP091	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Antirrayaduras / antivaho 
	 Ahumada	PSSSILP459	5-3,1  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Antirrayaduras / antivaho 
	 <b>CSP</b>	PSSSILPC20	5-1,4  1 FT KN €€	 EN 166 FT €€	Antirrayaduras / antivaho 
	 Incolora (Small)	PSSSILP0922	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Antirrayaduras / antivaho 
	 Ahumada (Small)	PSSSILP4602	5-3,1  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Antirrayaduras / antivaho 
	 <b>CSP (Small)</b>	PSSSILPC212	5-1,4  1 FT KN €€	 EN 166 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

## TECNOLOGÍA

### CSP

Este tratamiento innovador es una respuesta eficaz para todas las actividades que requieren una fuerte exposición alternando fuerte y baja luminosidad adaptado al mismo tiempo a los entornos con temperaturas extremas frías o calientes.

### PLATINUM

El nuevo tratamiento exclusivo antivaho y antirrayaduras PLATINUM® certificado K y N garantiza más seguridad, fiabilidad y comodidad. Resistente al lavado (agua y jabón), este revestimiento permanente aplicado a ambas caras de los oculares les otorga una elevada resistencia a las rayaduras y retarda de forma duradera la aparición de vaho.

## 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

	PSSSILP091	PSSSILP459	PSSSILPC20	PSSSILP0922	PSSSILPC212	PSSSILP4602
Caja de 20 gafas de protección	3660740113308	3660740113322	3660740113315	3660740113339	3660740113346	3660740113353
Cartón de 240 gafas de protección	3660740213305	3660740213329	3660740213312	3660740213336	3660740213343	3660740213350



**Embalaje ecológico:** Garantizado sin plástico, este embalaje es respetuoso con la naturaleza. Los productos se envuelven en papel de seda y luego se almacenan en cajas de cartón reciclado. **Caja: 56x18x9cm // Cartón: 76x58x30cm - No disponible en formato de venta única.**

## CARACTERÍSTICAS

OCULARES	PC - 2,2 mm - Curva 9
MONTURAS	-
PATILLAS	PC + TPR
TRENZA	No



Imágenes no contractuales

01/07/2021

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 - UK  
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700  
Fax : 00 44 (0)208 391 4733  
e-mail : uk@bollebrands.com

bolle-safety.com

**bolle**  
SAFETY