

SILIUM+

ULTRALIGERAS PARA PODER LLEVARLAS MUCHO TIEMPO

Inspirada de SILIUM, SILIUM + es un modelo en policarbonato cómodo y ultraligero. SILIUM + es una excelente elección que aúna diseño, ergonomía y eficiencia para poder llevarlas todo el día.

 PLATINUM



SILPPSI



SILPPSF



SILPCSP



21 g

Entregadas con

Funda de microfibra
ETUIFS



- + MONTURA ULTRALIGERA
- + PUENTE NASAL ANTIDESLIZANTE
- + PATILLAS RECTAS ERGONÓMICAS ULTRAFLEXIBLES
- + TRATAMIENTO  PLATINUM (P)
- + VISIÓN PANORÁMICA

bolle
SAFETY

SILIUM+

ULTRALIGERAS PARA PODER LLEVARLAS MUCHO TIEMPO

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
SILIUM+	 Incolora	SILPPSI	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Antirrayaduras/ Antivaho/ 
	 Ahumada	SILPPSF	5-3,1  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Antirrayaduras/ Antivaho/ 
	 bCSP	SILPCSP	5-1.4  1 FT KN €€	 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

TECNOLOGÍA

bCSP

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. CSP también está asociado al tratamiento exclusivo PLATINUM que actúa de manera duradera contra el vaho.

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.

MARCADOS 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			
	SILPPSI	SILPPSF	SILPCSP
Bolsita plástica individual	3660740007355	3660740007362	3660740007379
Caja de 10 gafas de protección	3660740107352	3660740107369	3660740107376
Cartón de 240 gafas de protección	3660740207359	3660740207366	3660740207373

CARACTERISTICAS	
OCULARES	PC - 2,2 mm - Curva 8
MONTURAS	PC humo
PATILLAS	PC humo/ TPE
TRENZA	No aplicable
ESPUMA	No aplicable
OCULAR DE RECAMBIO	No



Imágenes no contractuales

03/12/2014

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
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