RUSH+

PANORÁMICAS Y DEPORTIVAS

La RUSH+ está diseñada de forma ultra-deportiva, gracias a sus patillas ultra-flexibles co-inyectada... y personalizables.



RUSHPPSI



RUSHPPSF



RUSHPTWI



RUSHPPSIB



RUSHPPSIG



RUSHPPSIO



RUSHPPSIY



RUSHKITFS Kit espuma + cinta elástica



Cinta elástica







Puente nasal antideslizamiento ajustable



RUSHPFSPSI (Rush+ incolora con espuma + cinta elástica)



Personalice integralmente la RUSH+

Información y condiciones : marketing@bolle-safety.com

- + PROTECCIÓN SUPERIOR
- **+** Puente Nasal antideslizamiento ajustable
- **+** PATILLAS CO-INYECTADAS, ULTRA-FLEXIBLES
- **+ TRATAMIENTO ♦ PLATINUM (*P)**
- + PATILLAS BICOLOR SEGÚN VERSIÓN



RUSH+

ADEMÁS LA PERSONALIZACIÓN

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
	Incolora	RUSHPPSI Z	2C-1,2 😭 1 FT KN €€		Antirrayaduras / antivaho 🔁
	RUSH+ con espuma + cinta elástica	RUSHPFSPSI Z	2C-1,2 😭 1 FT KN €€		Antirrayaduras / antivaho ⁺ P
	Ahumada	RUSHPPSF	5-3,1 😭 1 FT KN (€		Antirrayaduras / antivaho +>
	Twilight	RUSHPTWI 🔳	5-2 😭 1 FT KN C€		Antirrayaduras / antivaho +>
DUCU.	Incolora	RUSHPPSIG Z	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≅ EN166 FT C€	Antirrayaduras / antivaho
RUSH+	Incolora	RUSHPPSIB 🗾	2C-1,2 😭 1 FT KN €€		Antirrayaduras / antivaho 🖰
	Incolora	RUSHPPSIY 🗾	2C-1,2 😭 1 FT KN €€		Antirrayaduras / antivaho 🖰
	Incolora	RUSHPPSIO 🖊	2C-1,2 😭 1 FT KN €€		Antirrayaduras / antivaho ⁺ P
	Kit espuma + cinta elástica	RUSHKITFS	-	-	-
	Cinta elástica	RUSHKITS	-	-	-

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.
- C€ Norma europea ☐ Identificación del fabricante

TECNOLOGÍA

∕ TWILIGHT

del ESP con un doble tratamiento antivaho (interior y exterior) de los oculares, que repele el vaho en las condiciones más extremas. Está diseñado para ser utilizado en condiciones de baja luminosidad y mejora los contrastes. Su tasa de transmisión resulta ideal para los trabaios al aire libre. especialmente al amanecer y durante las puestas aparición de vaho. de sol. B-Twilight filtra el 76% de la luz azul.

♦PLATINUM

La nueva tecnología Twilight presenta las ventajas El nuevo tratamiento exclusivo antivaho 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

MARCAJE DE LA MONTURA

EN 166: Garantia 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.
- C€ 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.

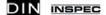
ALMACENAJE: Todos los productos deben ser almacenados en un ambiente seco y











07/04/2016

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



RUSHH **ADEMÁS LA PERSONALIZACIÓN**

CARACTERISTIQUES				
OCULARES	PC - 2,2 mm - Curva 9			
MONTURAS	-			
PATILLAS	PC + TPR			
TRENZA	Nylon/15mm/ajustable			
ESPUMA	SBR			
OCULAR DE RECAMBIO	Non aplicable			

ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13								
	RUSHPPSI	RUSHPPSF	RUSHTWI	RUSHPFSPSI	RUSHPPSIG	RUSHPPSIB	RUSHPPSIY	RUSHPPSIO
Bolsita plástica individual	3660740007041	3660740007058	3660740007065	3660740007577	3660740007157	3660740007171	3660740007140	3660740007164
Caja de 10 gafas de protección	3660740107048	3660740107055	3660740107062	3660740107574	3660740107154	3660740107178	3660740107147	3660740107161
Cartón de 240 gafas de protección	3660740207045	3660740207052	3660740207069	3660740207571	3660740207151	3660740207175	3660740207144	3660740207168

ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13				
	RUSHKITFS	RUSHKITS		
Bolsita plástica individual	3660740006488	3660740007546		
Caja de 20 kit espuma y cinta O 40 cintas	3660740106485	3660740107543		
Cartón de 240 gafas de protección O 480 cintas	3660740206482	3660740207540		











Imágenes no contractuales 07/04/2016

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

