

RUSH+ GLOW

INNOVACIÓN VISIBLE AL PRIMER VISTAZO

Una nueva versión de RUSH+, equipada con patillas fosforescentes que se ven en la oscuridad, un remarcable aumento en la seguridad.



RUSHPGLO



RUSHKITFS
Kit espuma + cinta elástica

OPCIONAL




28 g



Puente nasal
antideslizamiento
ajustable

 PLATINUM

- + PATILLAS ULTRA-FEXIBLES Y FOSFORESCENTES
- + PROTECCIÓN SUPERIOR
- + PUENTE NASAL ANTIDESLIZAMIENTO AJUSTABLE
- + TRATAMIENTO  PLATINUM (+P)
- + 5 MINUTOS BAJO UNA FUENTE DE LUZ ACTIVAN FOSFORESCENCIA

bolle
SAFETY

RUSH+ GLOW

INNOVACIÓN VISIBLE AL PRIMER VISTAZO

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
RUSH+	 Incolora	RUSHPGLO 	2C-1,2  1 FT KN 	 EN166 FT 	Antirrayaduras / antivaho ()
	Kit espuma + cinta elástica	RUSHKITFS	-	-	-

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.

TECNOLOGÍA

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.

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		
	RUSHPGLO	RUSHKITFS
Bolsita plástica individual	3660740008130	3660740006488
Caja de 10 gafas O 20 kit espuma y cinta	3660740108137	3660740106485
Cartón de 240 gafas de protección O 240 kit espuma y cinta	3660740208134	3660740206482

CARACTERÍSTICAS	
OCULARES	PC - 2,2 mm - Curva 9
PATILLAS	PC + material fosforescente
TRENZA (OPCIONAL)	Nylon/15mm/ajustable
ESPUMA (OPCIONAL)	SBR
OCULAR DE RECAMBIO	Non aplicable



Imágenes no contractuales

01/06/2017

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