

SPECTRUM

VISIBILIDAD Y PROTECCIÓN

Con su montura bimaterial y su correa elástica y ajustable, Spectrum ofrece una protección y una adaptabilidad superiores. Disponible en dos tamaños, Spectrum es también un producto versátil con diferentes tipos de montura y tratamientos de lente para ofrecer una solución a cada empresa, independientemente de su entorno de trabajo específico. Su diseño a la moda y su ergonomía optimizada también garantizan una mayor aceptación para una mayor seguridad y productividad.

 105 G

- + MONTURA CO-INYECTADA DE PC/TPR PARA UN MAYOR CONFORT Y AJUSTE
- + VISIÓN PANORÁMICA ÓPTIMA
- + SE ADAPTA A LAS GAFAS GRADUADAS
- + DISPONIBLE EN DOS TAMAÑOS



TECNOLOGÍAS

CSP

+PLATINUM

+PLATINUM LITE

VERSIONES



SPECTN10W



SPECTN15W



SPECTN11W



SPECTN20W



SPECTN12W



SPECTN00W



SPECTN13W



INSERX00W



SPECTN14W

SPECTRUM

USE	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS	NORMAS
■ VENTILADA	■ SPECTN10W	■ UL1,2 DT 1 KN CE	16321 ■ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 CE UK	■ PLATINUM	EN ISO 16321-1 - UKCA	
■ ESTANCA	■ SPECTN11W	■ UL1,2 DT 1 KN CE	16321 ■ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 CE UK	■ PLATINUM	EN ISO 16321-1 - UKCA	
■ VENTILADA	■ SPECTN12W	■ UL1,2 DT 1 CE	16321 ■ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 CE UK	■ PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 - UKCA	
■ ESTANCA	■ SPECTN13W	■ UL1,2 DT 1 CE	16321 ■ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 CE UK	■ PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 - UKCA	
■ VENTILADA-ESPUMA	■ SPECTN14W	■ UL1,2 DT 1 KN CE	16321 ■ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 CE UK	■ PLATINUM	EN ISO 16321-1 - UKCA	
■ ESTANCA-ESPUMA	■ SPECTN15W	■ UL1,2 DT 1 KN CE	16321 ■ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 CE UK	■ PLATINUM	EN ISO 16321-1 - UKCA	
* VENTILADA	■ SPECTN20W	■ GL3 DT 1 KN CE	16321 ■ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 CE UK	■ PLATINUM	EN ISO 16321-1 - UKCA	

LOS CERTIFICADOS DE HOMOLOGACIÓN DE LOS PRODUCTOS BOLLE SAFETY CON LAS NORMAS CE SE ENVIRÁN BAJO SIMPLE PETICIÓN.

ACONDICIONAMIENTO

UNIDAD:	CAJA INTERNA:	CARTÓN:
Tamaño: 36 x 18 x 7 mm	Tamaño: 34x18x11 cm Peso: 0.001 kg	Tamaño: 58 x 38 x 30 cm Peso: 7.2 kg
3660740019938	3660740119935 - 5 unidades	3660740219932 - 40 unidades
3660740019945	3660740119942 - 5 unidades	3660740219949 - 40 unidades
3660740019952	3660740119959 - 5 unidades	3660740219956 - 40 unidades
3660740019969	3660740119966 - 5 unidades	3660740219963 - 40 unidades
3660740019976	3660740119973 - 5 unidades	3660740219970 - 40 unidades
3660740019983	3660740119980 - 5 unidades	3660740219987 - 40 unidades
3660740019990	3660740119997 - 5 unidades	3660740219994 - 40 unidades

CÓDIGO ADUANERO: 9004901000

ACCESORIOS OPCIONALES

REFERENCIAS	DESCRIPCIÓN	MARCADO MONTURA	UNIDAD	CAJA INTERIOR	CARTÓN
SPECTNOOW	PROTECTOR FACIAL	16321 ■ DT CE	3660740027391	-	3660740227395
INSERX00W	INSERTOS ÓPTICOS	-	3660740027551	-	3660740227555

CARACTERÍSTICAS GENERALES

LENTE	POLICARBONATO - 2.5 MM	ESPUMA	SBR
CURVA	5 - POCO CURVADA	CINTA	POLYESTER / SPANDEX - 250 MM
MONTURA	PC/TPR	OPCIONES	

**LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO**

LIMPIEZA : Los oculares se deben limpiar regularmente. Bollé Safety le recomienda utilizar únicamente 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 una bolsa de microfibra o un estuche semirrigido.

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



PAÍS DE ORIGEN: CN FICHA TÉCNICA: 11-24-2025

bolle-safety.com

Europe Headquarters
34 rue de la Soie
69100 Villeurbanne
France
P: 00 33 (0) 4 78 85 23 64

U.K. & Ireland
Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY - UK
P: 00 44 (0) 208 391 4700

USA Office
2810 Caribou Court, Suite 160
Carlsbad, CA 92010
United States of America
P: 800 222 6553

Asia-Pacific Office
32-40 Fairchild Street
Heatherton VIC 3202
Australia
P: 1300 138 098



EMBALAJE

ECO-POLYBAG

Disponible en todas las gafas de seguridad Bollé Safety (excepto la línea B-Line: 50 % reciclado)

 100% RECICLADO

 100% RECICLABLE



PRODUCTO



 100%

DE ENERGÍA RENOVABLE EN EL
PROCESO DE PRODUCCIÓN

0.544

kgCO₂e DE EMISIONES

PARA UN CICLO DE VIDA COMPLETO DEL PRODUCTO

65.6%

DE REDUCCIÓN DE CO₂

FRENTE AL MISMO PRODUCTO ESTÁNDAR

FUENTE : ECOINVENT V3.8 (01/07/2024)

*8.7% de reducción gracias al ECO-POLYBAG para 10 unidades en embalaje de cartón no certificado por FSC en comparación con la bolsa de polietileno estándar.
**27,8 % de reducción gracias al ECO-PACK en comparación con el embalaje interior estándar en cartón no certificado por FSC