

SPECTRUM

VISIBILIDAD Y PROTECCIÓN

Con su montura bimaternal 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

SE ADAPTA A LA MAYORÍA DE LAS GAFAS GRADUADAS

+ 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

TALLA NORMAL



SPECTN10W

SPECTN14W



SPECTN11W

SPECTN15W



SPECTN12W

SPECTN20W



SPECTN13W

TALLA PEQUEÑA



SPECSN10W

SPECSN12W



SPECSN11W

SPECSN13W

ACCESORIOS



SPECTN00W



INSERX00W

bolle
SAFETY

DISPONIBLE EN ECO-PACK
GOGREEN

SPECTRUM						
USE	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA <small>F: Gafas / B: Gafas con Kit</small>	TRATAMIENTOS	NORMAS
ñ	INCOLORO VENTILADA	SPECTN10W	UL1,2 DT 1 KN C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -€
ñ	INCOLORO ESTANCA	SPECTN11W	UL1,2 DT 1 KN C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -€
ñ	INCOLORO VENTILADA	SPECTN12W	UL1,2 DT 1 C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 -€
ñ	INCOLORO ESTANCA	SPECTN13W	UL1,2 DT 1 C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 -€
ñ	INCOLORO VENTILADA - ESPUMA	SPECTN14W	UL1,2 DT 1 KN C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -€
ñ	INCOLORO ESTANCA - ESPUMA	SPECTN15W	UL1,2 DT 1 KN C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -€
*	AHUMADO VENTILADA	SPECTN20W	GL3 DT 1 KN C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -€
ñ	INCOLORO VENTILADA	SPECSN10W	UL1,2 DT 1 KN C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -€ S
ñ	INCOLORO ESTANCA	SPECSN11W	UL1,2 DT 1 KN C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1 -€ S
ñ	INCOLORO VENTILADA	SPECSN12W	UL1,2 DT 1 C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 -€ S
ñ	INCOLORO ESTANCA	SPECSN13W	UL1,2 DT 1 C€	16321 UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1 -€ S

LOS CERTIFICADOS DE HOMOLOGACIÓN DE LOS PRODUCTOS BOLLÉ SAFETY CON LAS NORMAS C€ SE ENVIARÁN BAJO SIMPLE PETICIÓN.

S ARTÍCULO DE TALLA PEQUEÑA (SMALL)

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 pcs	3660740219932 - 40 pcs
3660740019945	3660740119942 - 5 pcs	3660740219949 - 40 pcs
3660740019952	3660740119959 - 5 pcs	3660740219956 - 40 pcs
3660740019969	3660740119966 - 5 pcs	3660740219963 - 40 pcs
3660740019976	3660740119973 - 5 pcs	3660740219970 - 40 pcs
3660740019983	3660740119980 - 5 pcs	3660740219987 - 40 pcs
3660740019990	3660740119997 - 5 pcs	3660740219994 - 40 pcs
3660740021436	3660740121433 - 5 pcs	3660740221430 - 40 pcs
3660740021443	3660740121440 - 5 pcs	3660740221447 - 40 pcs
3660740021450	3660740121457 - 5 pcs	3660740221454 - 40 pcs
3660740021467	3660740121464 - 5 pcs	3660740221461 - 40 pcs
CÓDIGO ADUANERO : 9004901000		



ACCESORIOS OPCIONALES					
REFERENCIAS	DESCRIPCIÓN	MARCADO MONTURA	UNIDAD	CAJA INTERIOR	CARTÓN
SPECTN00W	PROTECTOR FACIAL	16321 DT C€	3660740027391	-	3660740227395
INSERX00W	INSERTOS ÓPTICOS	-	3660740027551	-	3660740227555

CARACTERÍSTICAS GENERALES			
LENTE	POLICARBONATO - 2.5 MM	ESPUMA	
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 semirrígido.

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



PAÍS DE ORIGEN: CN

FICHA TÉCNICA: 09-12-2025

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

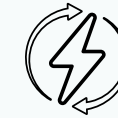


100%
RECICLABLE



Reducción del
9%
de las emisiones de CO₂*

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