

STKS 420

LOOK SHARP ON SITE

Manténgase protegido y con estilo con las gafas de seguridad STKS, la combinación perfecta de diseño, sostenibilidad y protección ocular de alto rendimiento. Diseñadas por Bollé Safety, estas monturas elegantes y ecológicas están hechas para seguir su ritmo y el de su equipo, tanto en el trabajo como fuera de él. Certificadas para una protección óptima y diseñadas para una comodidad duradera, las STKS combinan tecnologías de vanguardia con materiales sostenibles para una resistencia inigualable. Su diseño moderno y deportivo ofrece un estilo dinámico, una visión nítida y una seguridad total para sus ojos.

 28 G

- + ECO-DISEÑADAS CON MÁS DEL 32 % (NEUTRA) Y 52 % (GRADUADA) DE POLICARBONATO RECICLADO**
- + CLARIDAD ÓPTIMA CON EL TRATAMIENTO PLATINUM: ANTIVAHO Y ANTIRAYADURAS**
- + PROTECCIÓN Y COMODIDAD MEJORADAS: PROTECTORES LATERALES INTEGRADOS Y PROTECCIÓN FRONTAL PARA UNA COBERTURA SUPERIOR**
- + APTA PARA LENTES GRADUADAS: TRATAMIENTOS AVANZADOS Y AMPLIA COMPATIBILIDAD PARA UNA CORRECCIÓN VISUAL PRECISA**



TECNOLOGÍAS

CSP

PLATINUM

VERSIONES



STK42X11E



STK42X12E



STK42X14E

bolle
SAFETY

STKS 420 | R

USE	VERSIONES	COLOR DE LA MONTURA	REFERENCIAS	DIMENSIONES	PATILLA	MARCADO MONTURA	NORMAS
	PRESCRIPTION-RX	NEGRO BRILLANTE	STK42X11E	56/18	137 mm	EN166 F C CE	EN166
	PRESCRIPTION-RX	GRIS CRISTAL	STK42X12E	56/18	137 mm	EN166 F C CE	EN166
	PRESCRIPTION-RX	GRIS TRANSLÚCIDO	STK42X14E	56/18	137 mm	EN166 F C CE	EN166

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

RESTRICCIONES DE MONTAJE

MÁXIMO ESFERA POTENCIA	-10.00/+10.00	MAXIMUM CYLINDER	+/-5.00
------------------------	---------------	------------------	---------

MATERIAL DE LA LENTE / RESISTENCIA AL IMPACTO

PC / F	CR39 / S	TRIVEX / F
--------	----------	------------

CARACTERÍSTICAS GENERALES

CURVA	4 - LIEVEMENTE CURVO	LENTE	PC, CR39, TRIVEX
MONTURA	POLIAMIDA BIOBASADA /PC RECICLADO -MONTURA COMPLETA	CORRECCIONES DISPONIBLE	SINGLE VISION / BIFOCAL / DEGRESSIVE / PROGRESSIVE
CINTA		SUMINISTRADO CON	RX KIT (ESTUCHE RÍGIDO, FUNDA DE MICROFIBRA RECICLADA , INSTRUCCIONES DE USO)

MAS 52% DE LAS GAFAS ES RECICLABLE.




ACONDICIONAMIENTO

UNIDAD: Tamaño: 17,5 x 7,5 x5,5 cm	CAJA INTERNA:	CARTÓN: Tamaño: 58 x 38 x 30 cm
3660740022785	-	3660740222789
3660740022792	-	3660740222796
3660740026516	-	3660740226510
CUSTOM CODE: 9003110000		

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.



PAÍS DE ORIGEN: CN

LA FICHA TÉCNICA: 03-09-2026

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

 **THE PPE EYEWEAR SPECIALISTS**


PRODUCTO



MAS

 **52%**

DE ESTAS GAFAS
ESTÁ RECICLADO

 **100%**

DE ENERGÍA RENOVABLE EN
EL PROCESO DE PRODUCCIÓN

2.953

kgCO_{2e} DE EMISIONES

PARA UN CICLO DE VIDA COMPLETO DEL PRODUCTO

4.1%

DE REDUCCIÓN DE CO₂

FRENTE AL MISMO PRODUCTO ESTÁNDAR



STK42X11E



STK42X12E



STK42X14E

VERSIONES

COMPOSICIÓN DE LA MONTURA/DE LAS PATILLAS

MONTURA: POLICARBONATO RECICLADO / PATILLAS: POLICARBONATO

COMPOSICIÓN DE LA LENTE

POLICARBONATO

% DEL PESO TOTAL DEL PRODUCTO

52,8%

Huella de CO₂

2,953 kgCO_{2e}

Reducción de CO₂ frente al producto estándar

4,1 %