

STKS 420

LOOK SHARP ON SITE

Rimani protetto con stile con gli occhiali di sicurezza STKS, la perfetta combinazione di design, sostenibilità e protezione visiva ad alte prestazioni. Progettati da Bollé Safety, questi eleganti modelli eco-friendly sono fatti per stare al passo con te e il tuo team, sia sul lavoro che oltre. Certificati per una protezione ottimale e progettati per un comfort che dura tutto il giorno, gli STKS uniscono tecnologie all'avanguardia e materiali sostenibili per una resistenza senza pari. Il loro design moderno e sportivo garantisce un look deciso, una visione chiara e la massima sicurezza per i tuoi occhi.

 28 G

- + **ECO-PROGETTATI CON OLTRE IL 44% (DA VISTA) DI POLICARBONATO RICICLATO**
- + **NITIDEZZA OTTIMALE CON IL TRATTAMENTO PLATINUM : ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNAMENTO**
- + **PROTEZIONE E COMFORT MIGLIORATI: PROTEZIONI LATERALI INTEGRATE E PROTEZIONE SUPERIORE PER UNA COPERTURA OTTIMALE**
- + **COMPATIBILE CON LENTI CORRETTIVE: TRATTAMENTI AVANZATI E AMPIA ADATTABILITÀ PER UNA CORREZIONE VISIVA PRECISA**



TECNOLOGIE

MODULATOR
bZEN
 CSP
 PLATINUM

VERSIONI



STK42X11E

bolle
SAFETY



GO GREEN

 AVAILABLE WITH
PRESCRIPTION

STKS 420

UTILIZZO	VERSIONE	COLORE DELLA MONTATURA	CODICE	DIMENSIONI	TEMPLES	MARCATURA DELLA MONTATURA <small>F: Occhiali / B: Occhiali con kit</small>	STANDARD
	PRESCRIPTION FRAME	NERO LUCIDO	STK42X11E	56/18	137 mm	EN166 F CE	EN166

I CERTIFICATI DI APPROVAZIONE DEI PRODOTTI BOLLÉ SAFETY SECONDO GLI STANDARD CE SARANNO INVIATI SU RICHIESTA.



CONFEZIONAMENTO E CODICE EAN13

UNITÀ: Dimensione: 17,5 x 8,5 x 5 cm
3660740022785
CUSTOM CODE: 9003110000

RESTRIZIONI DI MONTAGGIO

MASSIMO SFERA POTENZA	-10.00/+10.00	MASSIMO CILINDRO	+/-5.00
------------------------------	---------------	-------------------------	---------

MATERIALE DELLALENTE / RESISTENZA ALL'IMPATTO

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

CARATTERISTICHE GENERALI

CURVE	4 - LIEVEMENTE CURVO	LENTE	PC, CR39, TRIVEX
TELAIO	POLIAMMIDE BIOBASATO / PC RICICLATO -MONTATURA INTERA	CORREZIONE OTTICA	SINGLE VISION / BIFOCAL / DEGRESSIVE / PROGRESSIVE
BANDA ELASTICA		FORNITO CON	RX KIT (CUSTODIA RIGIDA, CUSTODIA IN MICROFIBRA, ISTRUZIONI PER L'USO)



PULIZIA E CONSERVAZIONE

PULIZIA: Le lenti devono essere pulite regolarmente. Bollé Safety raccomanda di utilizzare solo il sistema di pulizia delle lenti B-clean.

MANUTENZIONE: Se il visore è graffiato o danneggiato deve essere sostituito completamente il prodotto. Se il telaio è danneggiato deve essere sostituito completamente il prodotto. Dopo ogni utilizzo si raccomanda di conservare gli occhiali in un sacchetto di microfibra o in una custodia rigida.

CONSERVAZIONE: Tutti i prodotti devono essere conservati in un ambiente asciutto e pulito.



MADE IN: CN

DATASHEET: 05-26-2025

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



THE PPE EYEWEAR SPECIALISTS

PRODUCT



44%

DI QUESTI OCCHIALI
È RICICLATO



100%

DI ENERGIA RINNOVABILE NEL
PROCESSO DI PRODUZIONE

0.445
kgCO₂e DI EMISSIONI
PER L'INTERO CICLO DI VITA DEL PRODOTTO

37.6%
DI RIDUZIONE DI CO₂
RISPETTO ALLO STESSO PRODOTTO STANDARD



STK42X11E



VERSIONI

COMPOSIZIONE DELLA MONTATURA/DELLE ASTE

POLIAMMIDE BIOBASATO / POLICARBONATO RICICLATO

COMPOSIZIONE DELLA LENTE

-

% DEL PESO TOTALE DEL PRODOTTO

44%

Impronta di CO₂0,445 kgCO₂eRiduzione di CO₂ rispetto al prodotto standard

38%