

# SPECTRUM

## VISIBILITÀ E PROTEZIONE

Con la sua montatura in bi-materiale e la fascia elastica regolabile, Spectrum offre protezione e adattabilità superiori. Disponibile in due misure, Spectrum è anche un prodotto versatile, con diversi tipi di montatura e trattamenti delle lenti per offrire una soluzione a ogni azienda, indipendentemente dal suo specifico ambiente di lavoro. Il suo design di tendenza e l'ergonomia ottimizzata garantiscono inoltre una maggiore accettazione per una maggiore sicurezza e produttività.

 105 G

+ **TELAIO IN PC/TPR CO-INIETTATO PER UN COMFORT OTTIMALE**

+ **DIVERSE MISURE E TRATTAMENTI DISPONIBILI**

+ **NASELLO DENTELLATO PER ADATTARSI A TUTTI I VISI**

+ **VISIONE PANORAMICA OTTIMALE**



### TECNOLOGIE

CSP  
PLATINUM  
PLATINUM LITE

### VERSIONI



SPECTN10W



SPECTN15W



SPECTN11W



SPECTN20W



SPECTN12W



SPECTN00W



SPECTN13W



INSERTX00W




SPECTN14W

**bolle**  
SAFETY

| SPECTRUM   |  |   |  |   |   |                       |
|--|--|---|--|---|---|-----------------------|
| UTILIZZO   | VERSIONE   | CODICE  | MARCATURA DELLALENTE   | MARCATURA DELLA MONTATURA   | TRATTAMENTO   | STANDARD              |
|  |  VENTILATO        |  SPECTN10W |  UL1,2 DT 1 KN CE | 16321  UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 CE   |  PLATINUM      | EN ISO 16321-1 - UKCA |
|  |  A TENUTA         |  SPECTN11W |  UL1,2 DT 1 KN CE | 16321  UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 CE |  PLATINUM      | EN ISO 16321-1 - UKCA |
|  |  VENTILATO        |  SPECTN12W |  UL1,2 DT 1 CE    | 16321  UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 CE   |  PLATINUM LITE | EN ISO 16321-1 - UKCA |
|  |  A TENUTA         |  SPECTN13W |  UL1,2 DT 1 CE    | 16321  UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 CE |  PLATINUM LITE | EN ISO 16321-1 - UKCA |
|  |  VENTILATO - FOAM |  SPECTN14W |  UL1,2 DT 1 KN CE | 16321  UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 CE   |  PLATINUM      | EN ISO 16321-1 - UKCA |
|  |  A TENUTA - FOAM  |  SPECTN15W |  UL1,2 DT 1 KN CE | 16321  UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 CE |  PLATINUM      | EN ISO 16321-1 - UKCA |
|  |  VENTILATO        |  SPECTN20W |  GL3 DT 1 KN CE   | 16321  UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 CE   |  PLATINUM      | EN ISO 16321-1 - UKCA |

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

| CONFEZIONAMENTO E CODICE EAN13        |  |   |
|---------------------------------------|--|---|
| UNITÀ :<br>Dimensione: 36 x 18 x 7 mm | SCATOLA INTERNA :<br>Dimensione: 34x18x11 cm<br>Peso: 0.001 kg | CONFEZIONE ESTERNA :<br>Dimensione: 58 x 38 x 30 cm<br>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  |
| CUSTOM CODE: 9004901000               |  |   |

| ACCESSORI OPZIONALI |             |   |               |                 |                    |
|---------------------|-------------|---|---------------|-----------------|--------------------|
| CODICE              | DESCRIZIONE | MARCATURA DELLA MONTATURA   | UNITÀ         | SCATOLA INTERNA | CONFEZIONE ESTERNA |
| SPECTN00W           | VISIERA     | 16321  UL1,2 DT 1 CE | 3660740027391 | -               | 3660740227395      |
| INSERX00W           | INSERTI RX  | -   | 3660740027551 | -               | 3660740227555      |

| CARATTERISTICHE GENERALI |                        |                 |                              |
|--------------------------|------------------------|-----------------|------------------------------|
| LENTE                    | POLICARBONATO - 2.5 MM | BORDO DI TENUTA | SBR                          |
| CURVATURA                | 5 - LIEVEMENTE CURVO   | BANDA ELASTICA  | POLIESTERE / SPANDEX - 250MM |
| MONTATURA                | PC/TPR                 | OPZIONE         |                              |

PER SAPERNE DI PIÙ SULLA MARCATURA:



O SCANSIONE:

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 la lente è graffiata o danneggiata deve essere sostituito completamente il prodotto. Se la montatura è danneggiata 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.



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

## IMBALLAGGIO

ECO-  
POLYBAG

Disponibile su tutti gli occhiali di sicurezza Bollé Safety (eccetto la linea B-Line: 50 % riciclato)

**100%**  
RICICLATO**100%**  
RICICLABILE

## PRODOTTO

**100%****DI ENERGIA RINNOVABILE NEL  
PROCESSO DI PRODUZIONE****0.544****kgCO<sub>2e</sub> DI EMISSIONI**

PER L'INTERO CICLO DI VITA DEL PRODOTTO

**65.6%****DI RIDUZIONE DI CO<sub>2</sub>**

RISPETTO ALLO STESSO PRODOTTO STANDARD

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

\*8.7% di riduzione grazie all'ECO-POLYBAG per 10 unità in confezione di cartone non certificato FSC rispetto al polybag standard.

\*\*27,8 % di riduzione grazie all'ECO-PACK rispetto all'imballaggio interno standard in cartone non certificato FSC.