RUSH 2.0

ERGONOMIA & SOSTENIBILITÀ

I RUSH 2.0 sono progettati per la protezione in un'ampia gamma di ambienti di lavoro e applicazioni, offrendo sia comfort che durabilità. Le astine lavorate e il nasello flessibile forniscono un sostegno supplementare, mentre le lenti dotate del rivestimento Platinum Lite garantiscono una buona resistenza ad appannamento e graffi, rendendole adatte a varie condizioni di lavoro. Oltre ad avere un design ergonomico, i RUSH 2.0 sono realizzati con il 32% di materiali riciclati per contribuire a ridurre le emissioni di carbonio degli occhiali DPI.

₩ 32 G

- CALZATA CONFORTEVOLE: ASTINE & CERNIERE ERGONOMICHE
- 4 ADATTATIVI: MOLTEPLICI OPZIONI DI LENTI DISPONIBILI
- ♣ VISIONE OTTIMALE: RIVESTITI CON PLATINUM (ASAF)
- SOSTENIBILI: REALIZZATI CON IL 28%
 DI MATERIALI RICICLATI















RUSH+ 2.0 STANDARD

RUSH+ 2.0 HB Upper seal

dhb rush+2 Eal ibrii

IBRIDO

RUSH 2.0 ECONOMICO

RUSH+ 2.0 DUO CORRETTIVA

TECNOLOGIE

CSP PLATINUM LITE

VERSIONI



RUSHMN10E



RUSHMN20E



RUSHMN30E

ACCESSORI



PSPUNISS01







1 2.0					
VERSIONE	CODICE	MARCATURA DELLA LENTE	MARCATURA DELLA MONTATURA	TRATTAMENTO	STANDARD
TRASPARENTE	RUSHMN10E	© UL1,2 CT1C€	16321 當 CT 1-M C € 以		EN ISO 16321-1
● FUME	RUSHMN20E	© GL3 CT1C€	16321 ≅ CT 1-M C € 🖔		EN ISO 16321-1
○ COPPER	RUSHMN30E	© GL1 CT1C€	16321 ☎ CT 1-M C € 🖔		EN ISO 16321-1
	VERSIONE TRASPARENTE FUME	VERSIONE CODICE □ TRASPARENTE □ RUSHMN10E □ FUME □ RUSHMN20E	VERSIONE CODICE MARCATURA DELLA LENTE □ TRASPARENTE ■ RUSHMN10E □ UL1,2 CT1C€ ■ FUME ■ RUSHMN20E □ GL3 CT1C€	VERSIONE CODICE MARCATURA DELLA HENTE MARCATURA DELLA MONTATURA □ TRASPARENTE □ RUSHMN10E □ UL1,2 CT 1 C€ 16321 □ CT 1-M C€ □ ■ FUME □ RUSHMN20E □ GL3 CT 1 C€ 16321 □ CT 1-M C€ □	VERSIONE CODICE MARCATURA DELLA MONTATURA TRATTAMENTO TRASPARENTE II RUSHMN10E ☆ UL1,2 CT 1 C€ 16321 ☆ CT 1-M C€塔 プレヘエアレル LITE FUME II RUSHMN20E ☆ GL3 CT 1 C€ 16321 ☆ CT 1-M C€塔 プレヘエアレル LITE

CONFEZIONAMENTO E CODICE EAN13				
UNITÀ: Dimensione: 29.5 x 12 x 7 cm	SCATOLA INTERNA : Dimensione: 27.5x18x13 cm Peso: 0.765 kg	CONFEZIONE ESTERNA : Dimensione: 58 x 38 x 30 cm Peso: 6.82 kg		
3660740022891	3660740122898 -10 pcs	3660740222895 -80 pcs		
3660740022921	3660740122928 -10 pcs	3660740222925 -80 pcs		
3660740022952	3660740122959 -10 pcs	3660740222956 -80 pcs		
CUSTOM CODE: 9004901000				







ACCESSORI OPZIONALI				
CODICE	DESCRIZIONE	UNITÀ	SCATOLA INTERNA	CONFEZIONE ESTERNA
PSPUNISS01	UNIVERSAL STRAP	3660740011970	3660740111977 -40 pcs	3660740211974 -480 pcs

CARATTERISTICHE GENERALI				
LENTE	POLYCARBONATE - 2.2 MM	BORDO DI TENUTA		
CURVATURA	8 - MOLTO CURVO	BANDA ELASTICA	NYLON POLYESTER - 16MM (OPZIONE)	
MONTATURA	RECYCLED PC/TPR - RIMLESS	OPZIONE	UNIVERSAL STRAP	



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

CONSERVAZIONE: Tutti i prodotti devono essere conservati in un ambiente















MADE IN: CN

SCHEDA TECNICA: 08-21-2025

bolle-safety.com

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

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



IMBALLAGGIO

POLYBAG

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



PRODOTTO





DI QUESTI OCCHIALI È RICICLATO



DI ENERGIA RINNOVABILE NEL PROCESSO DI PRODUZIONE

0.1926
kgC02e DI EMISSIONI

PER L'INTERO CICLO DI VITA DEL PRODOTTO

63%
DI RIDUZIONE DI CO2

VS THE SAME STANDARD PRODUCT

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

			The Management of the Control of the
VERSIONI	RUSHMN10E	RUSHMN20E	RUSHMN30E
COMPOSIZIONE DELLA MONTATURA/DELLE ASTE	POLICARBONATO RICICLATO / TPR RICICLATO		
COMPOSIZIONE DELLA LENTE	POLICARBONATO		
% DEL PESO TOTALE DEL PRODOTTO	32.40%	32.40%	32.40%
IMPRONTA DI CO2	0,1926 kgCO2e	0,1926 kgCO2e	0,1926 kgCO2e
RIDUZIONE DI CO2 RISPETTO AL PRODOTTO STANDARD	63%	63%	63%