## **VOLT 2.0**

## 

Progettato per applicazioni MIG/MAG, TIG e di smerigliatura, VOLT 2.0 è un casco da saldatura multifunzionale pensato per chi cerca comfort e protezione. Semplice ed efficiente, dispone di un filtro auto-oscurante True Color per una chiarezza visiva superiore e di un supporto regolabile a 3 punti per un comfort duraturo.

455 G

- FILTRO AUTO-OSCURANTE TRUE COLOR 3/4-8/9-13
- A REGOLAZIONE DI RITARDO E SENSIBILITÀ (2 SENSORI): 0.05MS
- FASCIA ERGONOMICA A 3 PUNTI CON **MEMORIA DI FORMA**
- \$\frac{1}{2}\$ SCHERMO LED TAGLIA M: 96×39MM





**TRUE COLOUR** 











VOLT 2.0				
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	CODICE	MARCATURA DELLA LENTE	MARCATURA DEL TELAIO	STANDARD
CASCO DA SALDATURA-FILTRO DI SALDATURA VARIABILE 3/4-8/9-13	VOLT2N80W	16321 😭 W3/4-8/9-13 V2 C€ 🖔	16321 ☎ W16 E HM 1-M C € 원	EN ISO 16321-1 - EN ISO 16321-2
PIASTRE DI PROTEZIONE INTERNE	VOLT2N01W	16321 🗁 C €€		EN ISO 16321-1
PIASTRE DI PROTEZIONE INTERNE	VOLT2N02W	16321 ≅ E <b>C€</b>		EN ISO 16321-1
FASCIA PER LA TESTA	VOLT2N03W			
FASCIA ANTISUDORE	VOLT2N04W			
PROTEZIONE DEL COLLO PER SALDATURA	WELDPN00W			
PROTEZIONE POSTERIORE DELLA TESTA PER SALDATURA	WELDPN01W			
I CERTIFICATI DI APPROVAZIONE DEI PRODOTTI BOLLÉ SAFETY SECONDO GLI S	TANDARD CE SARANNO INVIATI SU RICHIE	ESTA.		

CONFEZIO	NAMENTO E C	ODICE EAN13	
<b>UNITÀ :</b> Dimensione: 26.5 x 23 x 26 mm	SCATOLA INTERNA : Dimensione: x x cm Peso: kg	CONFEZIONE ESTERNA: Dimensione: 71 x 28 x 55.5 cm Peso: 6.54 kg	
3660740026806		3660740226800-6 pcs	
<b>3660740026813</b> -10 pcs	3660740126810 -10 pk/100 pcs	3660740226817 -200 pk/2000 pcs	
<b>3660740026820</b> -10 pcs	3660740126827 -10 pk/100 pcs	<b>3660740226824</b> -150 pk/1500 pcs	
3660740026837		3660740226831-50 pcs	
<b>3660740027193</b> -5 pcs		3660740227197-100 pk/500 pcs	
3660740027179		3660740227173 -100 pcs	
3660740027186		3660740227180 -100 pcs	
CASCO DA SALDATURA - CUSTOM CODE: 6506101000			

FILTRO ELETTRO-OTTICO		
DIMENSIONE	110 X 90 MM	
PESO	110 G	
CAMPO VISIVO	96 X 39 MM	
SPESSORE	9 MM	
CLASSI	V2 (1/1/1/2)	

SENSORE	
NUMERO DI Sensori	2
TEMPO DI REAZIONE	0.05 MS
STATO CHIARO	DIN 3
TINTE VARIABILI	DIN 3/4-8/9-13
ALIMENTAZIONE	SOLAR ENERGY - 2X CR2032



CARATTERISTICHE GENERALI

SALDATURA

## **PULIZIA E CONSERVAZIONE**

GARANZIA

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.

2 ANNO

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















MADE IN: CN

SCHEDA TECNICA: 08-21-2025

USO

bolle-safety.com

Europe Headquarters 34 rue de la Soie 69100 Villeurbanne France P:0033(0)478852364 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

