



# COMBAT

## MODULARITÀ E PRESTAZIONI

La più recente generazione di occhiali balistici ibridi, certificati STANAG 4296, EN166, EN170 e EN172, gli occhiali protettivi COMBAT con trattamento offrono un'adattabilità unica grazie alla monolente facile da sostituire nelle versioni trasparente, fumé e rame e al loro doppio sistema di aste/cinghia (con o senza foam).

**FORNITO CON :** Cinghia - Custodia - Astuccio in microfibra

 50 G

+ **ASTINE ERGONOMICHE COMPATIBILI CON SISTEMI DI COMUNICAZIONE E CASCHI BALISTICI**

+ **MONTATURA ULTRA AVVOLGENTE**

+ **TRATTAMENTO PLATINUM: ANTIGRAFFIO E ANTI-APPANNAMENTO**



### TECNOLOGIE

CSP  
PLATINUM

### VERSIONI



COMBKIT





## COMBAT

CODICE	VERSIONE	MARCATURA DELLALENTE	MARCATURA DEL TELAIO	RESISTENZA BALISTICA V50 STANAG 4296	MIL-PRF	TRATTAMENTO
COMBKITN	CLEAR-SMOKE-COPPER	CLEAR : 2C-1.2  1 BT KN CE SMOKE : 5-3.1  1 BT KN CE COPPER : 5-1.4  1 BT KN CE	EN166 FT CE	CLEAR : 824.2 KM/H - 229 M/S SMOKE : 849.6 KM/H - 236 M/S COPPER : 918 KM/H - 255 M/S	CLEAR: 31013 SMOKE: 31013 COPPER: 32432A	PLATINUM
FACOMBPSI	CLEAR	2C-1.2  1 BT KN CE		824.2 KM/H - 229 M/S	31013	PLATINUM
FACOMBPSF	SMOKE	5-3.1  1 BT KN CE		849.6 KM/H - 236 M/S	31013	PLATINUM

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

## CONFEZIONAMENTO E CODICE EAN13

UNITÀ: Dimensione: 18 x 8.2 x 8.2	SCATOLA INTERNA: NON DISPONIBILE	CONFEZIONE ESTERNA I: Dimensione: 60 x 50 x 40 cm Peso: 18.8 kg
3660740000141	-	3 660 740 200 145 - 70 pcs
3 660 740 000 226	3 660 740 100 223 - 25 pcs	3 660 740 200 220 - 300 pcs
3 660 740 000 202	3 660 740 100 209 - 25 pcs	3 660 740 200 206 - 300 pcs
<b>CODICE DOGANALE:</b> 9004901000		

## STANDARD BALISTICI

# STANAG MIL-PRF 4296

## ACCESSORI OPZIONALI

REFERENCE	DESCRIPTION	SINGLE:	INNER BOX:	OUTER PACK:
KITFSCOMB	BORDO DI TENUTA E DI CINGHIE (KIT)	3660740000189	3 660 740 100 186	3 660 740 200 183
TACTICALRXKIT	INSERTO RX	3660740008031	3 660 740 108 038	3 660 740 208 035

## CARATTERISTICHE GENERALI

<b>LENTE</b>	P OLICARBONATO - 2.7MM - CURVE 9	<b>CE</b>	EN166 - EN170
<b>TELAIO</b>	NYLON/PC/TPR - SENZA PROFILO	<b>ANSI</b>	ANSI Z87.1-2010
<b>BANDA ELASTICA</b>	NYLON POLIESTERE	<b>AS/NZS</b>	



## PULIZIA E CONSERVAZIONE

**PULIZIA:** Le lenti devono essere pulite regolarmente. Bolle 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: TW

SCHEDA TECNICA: 02-25-2022

**bolle-safety.com**

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

U.K. & Ireland  
Unit C83 - Barwell Business Park  
Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY - UK  
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700

USA Office  
2810 Caribou Court, Suite 160  
Carlsbad, CA 92010  
United States of America  
Tél. : 800 222 6553

Asia-Pacific Office  
32-40 Fairchild Street  
heatherston VIC 3202  
Australia  
Tél. : 1300 138 098

