

X1000

bolle
TACTICAL

Le masque balistique X1000 double écran est le masque idéal pour une protection renforcée et totale. Grâce à son double écran et sa technologie anti-buée Equalizer, X1000 offre une résistance balistique supérieure à 275 m/s soit plus de 990km/h faisant de ce masque une protection indispensable pour les situations extrêmes.

ref. X1NDEI



FAX1DEF



FAX1DEJ

Europe Bollé Safety
95 Rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
tel: 00 33 (0) 4 78 85 23 64
fax: 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
tel. 00 44 (0)208 391 4700
fax 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

TACTICAL

**Résistance Balistique
STANAG 2920**

V50 : 990 km/h (275 m/s)

www.bolle-safety.com

MARQUAGES NORMES :

Réf. produits	OCULAIRES													MONTURES												
	Risques de rayonnement		Logo Bollé Protection	Qualité optique			Risques mécaniques			Risque électrique	Risque thermique	Traitements (Marquage optionnel K: anti-rayures N: anti-buée)		Logo CE	Logo Bollé Protection	Normes	Risque chimique		Risque électrique	Risques mécaniques			Risque thermique	Logo CE		
	EN 170 - UV	EN 172 - Solaires (100% UV)		Port permanent	Port intermittent	Brève durée	Impact à faible énergie 45 m/s	Impact à moyenne énergie 120 m/s	Impact à haute énergie 190 m/s	Impact à températures extrêmes	Arc électrique de court-circuit	Métal fondu et solides chauds	anti-rayures				anti-buée	Projection de liquides	Grosses poussières > 5 microns	Gaz et fines poussières < 5 microns	Arc électrique de court-circuit	Impact à faible énergie 45 m/s	Impact à moyenne énergie 120 m/s		Impact à haute énergie 190 m/s	Impact à températures extrêmes
X1NDEI	2C-1,2			1			B	N/A	T	N/A	N/A	K	N			EN 166	3			N/A	N/A	B	N/A	T		
FAX1DEI	2C-1,2			1			B	N/A	T	N/A	N/A	K	N		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
FAX1DEJ	2C-1,2			1			B	N/A	T	N/A	N/A	K	N		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
FAX1DEF		5-2,5		1			B	N/A	T	N/A	N/A	K	N		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

N/A: Non applicable



Résistance Balistique
STANAG 2920

CARACTERISTIQUES :

Ecran intérieur	Balistique PC - 1,3 mm - Galbe 5,75
Ecran extérieur	Balistique PC - 3,0mm - Galbe 4,5
Monture	TPV noir. Disponible en noir, sable et nato green
Tresse	Réglable, largeur 40 mm avec une technologie anti-glisse
Faces de rechange	Balistique PC incolore, jaune et fumé
Etui	Coqué + tissu microfibre

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13:

	X1NDEI
étui individuel	3660740005740
N/A	N/A
carton de 60 masques de sécurité	3660740205744



FAX1DEF

V50 : 979 km/h (272 m/s)

V50 : 954 km/h (265 m/s)



FAX1DEJ

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13:

	FAX1DEI	FAX1DEF	FAX1DEJ
sachet plastique individuel	3660740005757	3660740005771	3660740005764
boîte de 15 faces de rechange	3660740105754	3660740105778	3660740105761
carton de 150 faces de rechange	3660740205751	3660740205775	3660740205768

Laboratoires notifiés pour certification :

