

B-LINE

B-LINE ist eine Augenschutzreihe für alle. Sie ist an die häufigsten gewerbliche Risiken angepasst. In der B-LINE steckt das gesamte Fachwissen und die Qualität von Bollé Safety.

b LINE



BL10CI



BL11CI-PI



BL15API-APSI



BL13CI



BL20PI



BL20HA

**+ B-LINE IST EINE
AUGENSCHUTZREIHE FÜR ALLE**

bolle
SAFETY

B-LINE

MODELL	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN
B-LINE	BÜGELBRILLEN	 BL10CI	2C-1,2 ☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	Kratzfest
		 BL10CF	5-2,5 ☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	Kratzfest
		 BL10WPCC5	5 ☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	-
		 BL11PI	2-1,2 ☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	-
		 BL11CI	☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	Kratzfest
		 BL13CI	2-1,2 ☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	Kratzfest
		 BL13CF	5-2,5 ☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	Kratzfest
	VOLLSICHTSCHUTZBRILLEN	 BL15API	☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	-
		 BL15APSI	2-1,2 ☞ 1 FT C€	☞ EN166 FT C€	Beschlagfrei
	GESICHTSVISIERE	 BL20PI	☞ 1 B C€	☞ EN166 B C€	-
 BL20FAPI		☞ 1 B C€	-	-	
 BL20HA		-	☞ EN1731 C€	-	

KENNZEICHNUNG DER GLÄSER

Symbole der optischen Klasse:

1. Dauerarbeiten

Symbole für mechanische Festigkeit:

- Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand.
- Stoß mit mittlerer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 120 m/s stand.
- Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

Andere Symbole:

- C€ Europäische Norm ☞ Herstellerkennzeichnung

DIE GRUNDNORMEN

EN 166 : Gewährleistung der minimalen Beständigkeit gegen übliche Risiken (Herunterfallen, Verfall durch Lichteinstrahlung, Korrosion, Wärme etc.)

- Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand.
- Stoß mit mittlerer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 120 m/s stand.
- Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

C€ Europäische Norm ☞ Herstellerkennzeichnung

Die CE-Zulassungszertifikate der Bollé Safety-Erzeugnisse sind auf Anfrage erhältlich.

REINIGUNG UND LAGERUNG

REINIGUNG: Die Brillengläser sollten regelmäßig gereinigt werden. Bollé Safety empfiehlt die Nutzung von B-Clean Reinigungslösungen.

INSTANDHALTUNG: Beschädigte, zerkratzte bzw. zerstörte Brillengläser müssen ausgetauscht werden indem eine komplett neue Brille erworben wird. Wenn das Gestell kaputt ist, dann muss auch die komplette Brille ausgetauscht werden. Nach jedem Gebrauch der Brille wird empfohlen, ein Mikrofaser-Tuch oder Etui zu nutzen.

LAGERUNG: Alle Produkte müssen in einem trockenen und sauberen Umfeld gelagert werden.



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

bolle-safety.com

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

bolle
SAFETY

B-LINE

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13

	BL10CI	BL10CF	BL10WPC5	BL11CI	BL11PI	BL13CI
Individuelle Plastikverpackung	3660740003418	3660740003425	3660740003456	3660740002992	3660740003005	3660740002978
Schachtel mit 10 Bügelbrillen, Volsicht-Schutzbrillen oder Austauschbare Linse	3660740103415	3660740103422	3660740103453	3660740102999	3660740103002	3660740102975
Karton	(240 Einheiten) 3660740203412	(240 Einheiten) 3660740203429	(300 Einheiten) 3660740203450	(180 Einheiten) 3660740202996	(180 Einheiten) 3660740203009	(240 Einheiten) 3660740202972

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13

	BL13CF	BL15API	BL15APSI	BL20PI	BL20FAPI	BL20HA
Individuelle Plastikverpackung	3660740002985	3660740003036	3660740003043	3660740003173	3660740003180	3660740003197
Schachtel mit 10 Bügelbrillen, Volsicht-Schutzbrillen oder Austauschbare Linse	3660740102982	3660740103033	3660740103040	-	3660740103187	-
Karton	(240 Einheiten) 3660740202989	(180 Einheiten) 3660740203030	(180 Einheiten) 3660740203047	(40 Einheiten) 366074020377	(200 Einheiten) 3660740203184	(50 Einheiten) 3660740203191



21/12/2015

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 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
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

bolle-safety.com

bolle
SAFETY