

# BLAST

Ein außergewöhnlich weites Blickfeld...  
Ein bis heute unerreichter Tragekomfort und flexible Nutzungsmöglichkeiten machen diese Brille zu einem Must. Zusammen mit dem Zubehör „Visor“ bietet Blast den gleichen Schutzgrad wie ein Gesichtsvisor und einen verbesserten Augenschutz.



BLAPSI  
BLEPSI  
BLARSI



BLFAPSI



BLAST + BLV



BLAWPCC5



BLAWPCC5 + BLVG



SOS BLAST

Polycarbonat oder Acetat Linse  
(je nach Version)

Über Korrekturbrillen tragbar

Kratzfeste, beschlagfreie und anti-statische  
Behandlung (je nach Version)

Tragen einer  
Atemschutz-Halbmaske  
möglich

Drehbares Gelenkscharnier

113 g

Regulierbares Kopfband

Mit oder ohne Schaumstoffrand (je  
nach Version)

Äußere Rinne zum  
Flüssigkeitstransport

**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

Produktref.	GLÄSER											GESTELL													
	durch Strahlung verursachte Risiken		Logo Bollé Protection	optische Qualität			mechanische Risiken			elektrische Risiken	thermische Risiken	Behandlungen (fakultative Kennzeichnung K: Kratzfest N: Beschlagfrei)		Logo CE	Logo Bollé Protection	Normen	chemische Risiken			elektrische Risiken	mechanische Risiken			thermische Risiken	Logo CE
	EN 170 - UV	EN 169 - Gas-Schweißen		permanentes Tragen	zeitweiliges Tragen	Einsetzbar für kurze Arbeiten	Stoß mit geringer Energie 45 m/s	Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s	Stoß mit hoher Energie 190 m/s	Stoß mit hoher Energie unter Extremtemperaturen	Kurzschluss-Lichtbogen	Schmelzmetalle und heiße Feststoffe	Kratzfest				Beschlagfrei	Spritzer	Große Partikel > 5 Mikron	Gase und kleine Partikel < 5 Mikron	Kurzschluss-Lichtbogen	Stoß mit geringer Energie 45 m/s	Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s	Stoß mit hoher Energie 190 m/s	
BLAPSI Belüftet	2-1,2		👑	1			B	T	N/A	9	🌊	💧	CE	👑	EN 166	3			N/A		B		T	9	CE
BLEPSI Luftdicht	2-1,2		👑	1			B	T	N/A	9	🌊	💧	CE	👑	EN 166	3	4	5	N/A		B		T	9	CE
BLFAPSI Belüftet/Schaumstoff	2-1,2		👑	1			B	T	N/A	9	🌊	💧	CE	👑	EN 166	3			N/A		B		T	9	CE
BLARSI Acetat Belüftet	2-1,2		👑	1		F			N/A			N	CE	👑	EN 166	3			N/A		B		T	9	CE
FABLARSI Auswechselbare Linse	2-1,2		👑	1		F			N/A			N	CE	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
BLAWPCC5		5	👑	1			B		N/A	9	🌊		CE	👑	EN 166	3			N/A		B			9	CE
BLVG Gas-Schweißen visor			👑						N/A				CE	👑	EN 166-EN 175	3			N/A		B			9	CE
BLV Visor allein			👑						N/A				CE	👑	EN 166	3			N/A		B		T		CE

BESONDERHEITEN :

Gläser	PC - 2,0 mm - Kurve 5 Acetat - 1,0 mm - Kurve 0
Gestell	PVC
Bügel	Nicht anwendbar
Kopfband	Nylon
Schaumstoffrand	Ref. BLFAPSI
Auswechselbare Linse	Ref. FABLARSI für BLARSI



SOS BLAST  
RX-Adapter  
in grilamide  
für BLAST

N/A: Nicht anwendbar

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13 :

	BLAPSI	BLEPSI	BLFAPSI	BLARSI	FABLARSI	BLAWPCC5	BLVG	BLV
→ Individuelle Plastikverpackung	3660740003050	3660740003067	3660740003074	3660740003357	3660740003630	3660740000622	366074000639	3660740003128
→ Schachtel mit 5 Vollsicht-Schutzbrillen oder 100 Auswechselbare Linsen	3660740103057	3660740103064	3660740103071	3660740103354	3660740103637	3660740100629	-	-
→ Karton mit 65 Vollsicht-Schutzbrillen oder 600 Auswechselbare Linsen, 80 BLV	3660740203054	3660740203061	3660740203078	3660740203351	3660740203634	3660740200626	3660740200633	3660740203122

Zuständige Prüfstellen für Zertifizierungen :

