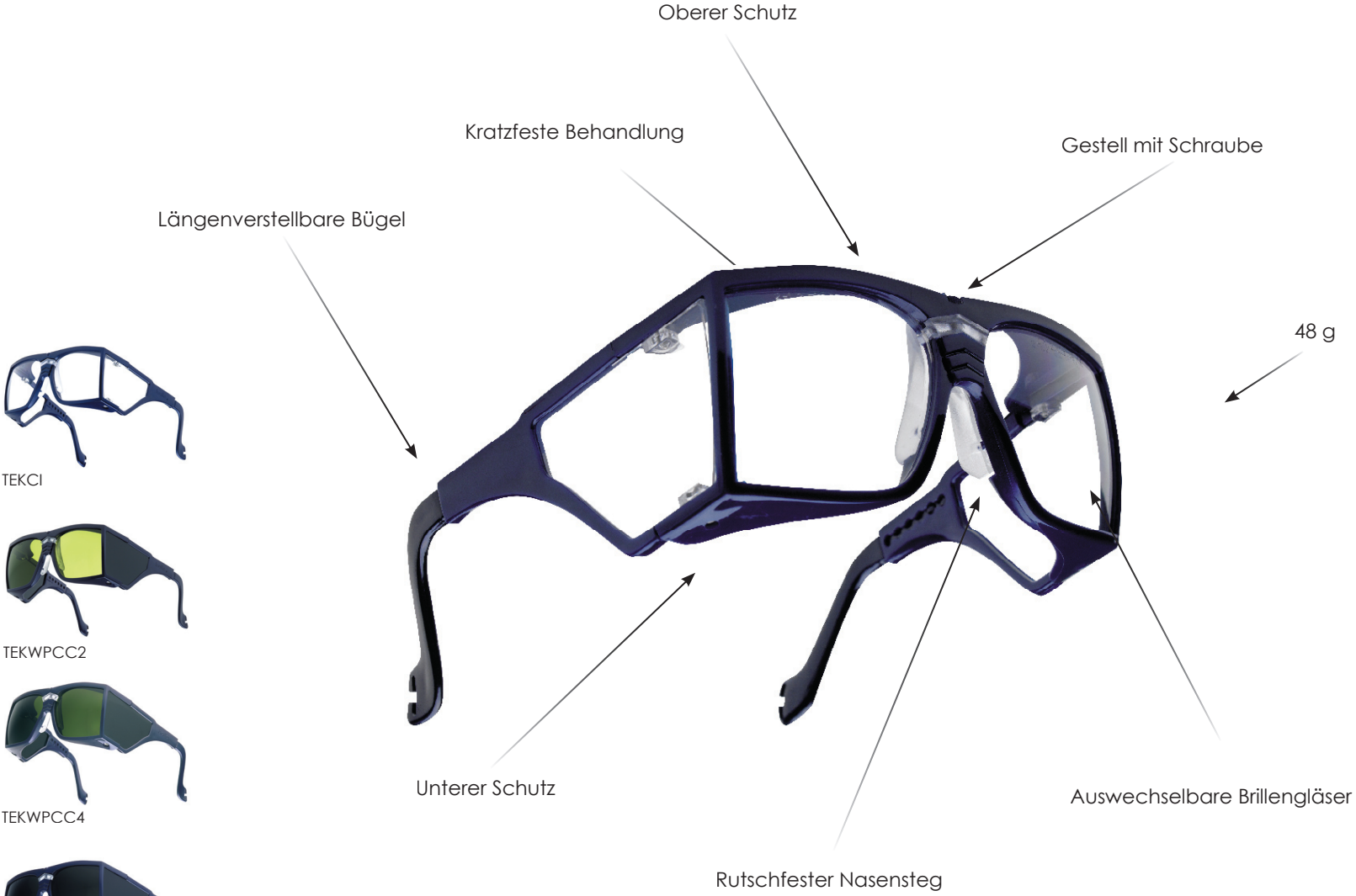


# TEKNIC

Die großen Scheiben und der integrierte Seitenschutz von TEKNIC schützen die Augen optimal. Mit marineblauem Nylongestell mit Schraube zum einfachen Scheibenwechsel. Nasensteg aus rutschsicherem Elastomer. In 4 Ausführungen erhältlich, davon 3 für Schweißer.



TEKCI



TEKWPC2



TEKWPC4



TEKWPC6

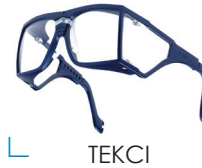
**Europe Bollé Safety**  
95 Rue Louis Guérin  
69100 Villeurbanne - France  
tel: 00 33 (0) 4 78 85 23 64  
fax: 00 33 (0) 4 78 85 28 56  
contact@bolle-safety.com

**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

KENNZEICHNUNG DER NORMEN :

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 169 - Strahlung bei Schweißarbeiten	EN 170 - UV		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		Stoß mit hoher Energie unter Extremtemperaturen
TEKCI		2-1,2	👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔷		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE
TEKWPC2	1,7		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔷		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE
TEKWPC4	4		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔷		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE
TEKWPC6	6		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔷		CE	👑	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	CE
OCTEKCI auswechselbare Linse		2-1,2	👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔷		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
OCTEKWPC2 auswechselbare Linse	1,7		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔷		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
OCTEKWPC4 auswechselbare Linse	4		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔷		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
OCTEKWPC6 auswechselbare Linse	6		👑	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	🔷		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

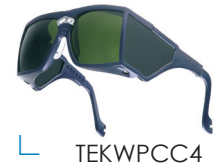
N/A: Nicht anwendbar



TEKCI



TEKWPC2



TEKWPC4



TEKWPC6

BESONDERHEITEN :

Gläser	PC - 2,0 mm - Kurve 6
Gestell	Nylon
Bügel	Nylon
Kopfband	Ref. ELASTEK
Schaumstoffrand	Nicht anwendbar
Auswechselbare Linse	OCTEKCI / OCTEKWPC2 / OCTEKWPC4 / OCTEKWPC6

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13 :

	TEKCI / OCTEKCI	TEKWPC2 / OCTEKWPC2	TEKWPC4 / OCTEKWPC4	TEKWPC6 / OCTEKWPC6
→ Individuelle Plastikverpackung	3660740002428 / 3660740001681	3660740002442 / 3660740001698	3660740002459 / 3660740001704	3660740002466 / 3660740001711
→ Schachtel mit 10 Schutzbrillen oder 100 auswechselbare Linse	3660740102425 / 3660740101688	3660740102449 / 3660740101695	3660740102456 / 3660740101701	3660740102463 / 3660740101718
→ Karton mit 270 Schutzbrillen oder 1200 auswechselbare Linse	3660740202422 / 3660740201685	3660740202446 / 3660740201692	3660740202453 / 3660740201708	3660740202460 / 3660740201715

Zuständige Prüfstellen für Zertifizierungen :

