

TEKNIC

Con sus amplias protecciones superiores, inferiores y laterales integradas, TEKNIC ofrece una cobertura óptima de sus ojos. Dotadas de una montura de nylon azul marino con tornillo para reemplazar los oculares y con un puente en elastómero anti-deslizante, este modelo está disponible en 4 versiones de las cuales 3 son oculares de soldadura.



TEKCI



TEKWPC2



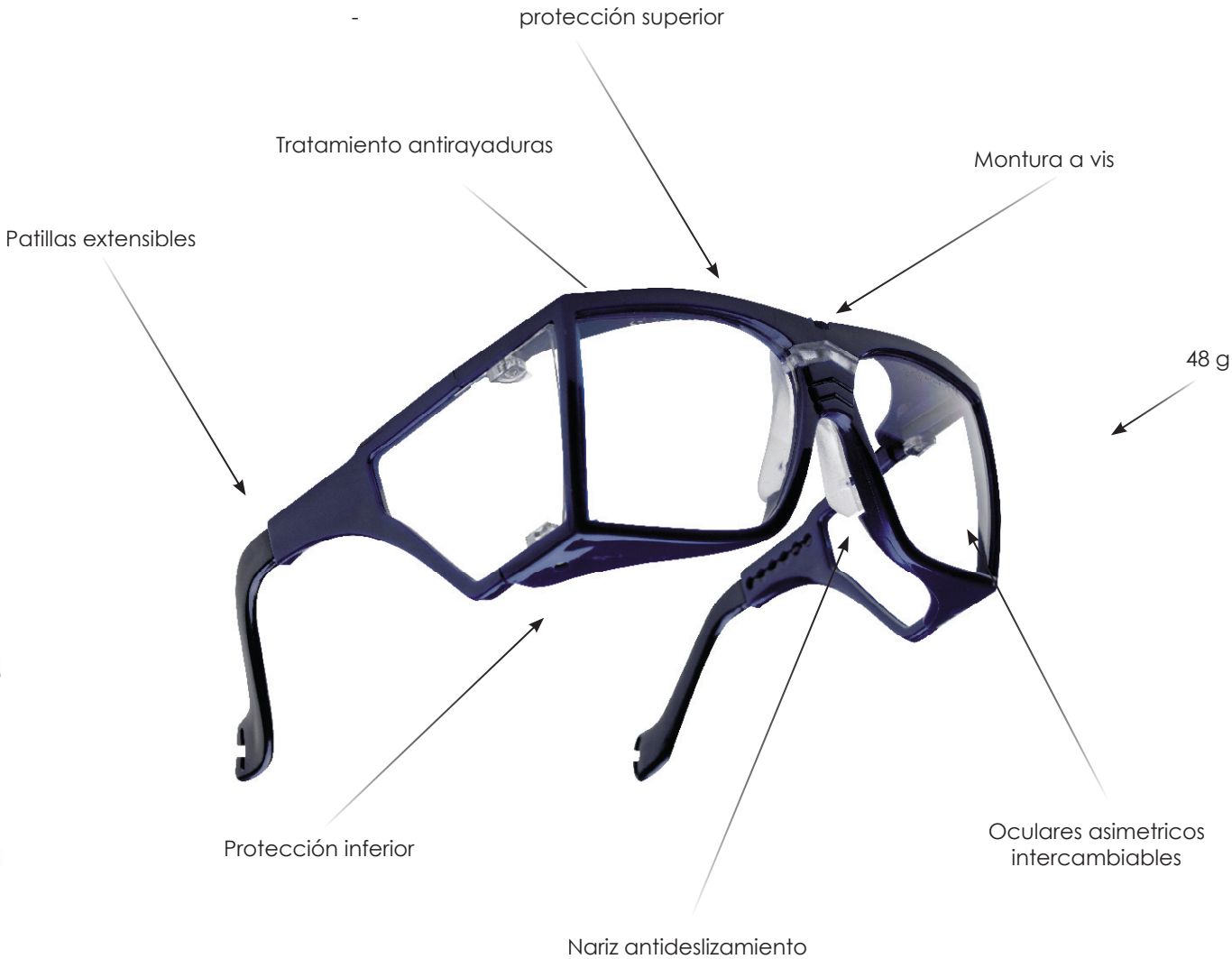
TEKWPC4



TEKWPC6

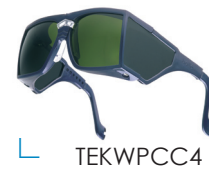
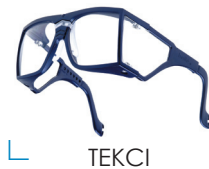
Europe Bollé Safety
95 Rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
tel: 00 33 (0) 4 78 85 23 64
fax: 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

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



Ref. producto	LENTES													MONTURAS											
	Riesgos asociados a las radiaciones		Logotipo Bollé Protection	Calidad Optica			Riesgos Mecánicos			Riesgos Eléctricos	Riesgos Térmicos	Tratamientos (marcado opcional K: anti-rayaduras N: anti-vaho)		Logotipo Bollé Protection	Normas	Riesgos Químicos			Riesgos Eléctricos	Riesgos Mecánicos			Riesgos Térmicos	Sigla CE	
	EN 169 - radiación soldadura	EN 170 - UV		Uso permanente	Uso intermitente	Breve espacio de tiempo	Impacto de baja energía 45 m/s	Impacto de media energía 120 m/s	Impacto de alta energía 190 m/s	Impacto a temperaturas extremas	Arco eléctrico de cortocircuito	Metales en fusión y sólidos calientes	anti-rayaduras			anti-vaho	Proyección de líquidos	Polvos gruesos > 5 micras	Gas y polvos finos < 5 micras	Arco eléctrico de cortocircuito	Impacto de baja energía 45 m/s	Impacto de media energía 120 m/s	Impacto de alta energía 190 m/s		Impacto a temperaturas extremas
TEKCI		2-1,2	☐	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	☐		☐	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	☐
TEKWPC2	1,7		☐	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	☐		☐	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	☐
TEKWPC4	4		☐	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	☐		☐	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	☐
TEKWPC6	6		☐	1		F	N/A	N/A		N/A	N/A	☐		☐	EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	☐
OCTEKCI ocular de recambio		2-1,2	☐	1		F	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	N/A	N/A	N/A
OCTEKWPC2 ocular de recambio	1,7		☐	1		F	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	N/A	N/A	N/A
OCTEKWPC4 ocular de recambio	4		☐	1		F	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	N/A	N/A	N/A
OCTEKWPC6 ocular de recambio	6		☐	1		F	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	N/A	N/A	N/A

N/A: No applicable



CARACTERISTICAS :

Lentes	PC - 2,0 mm - Curva 6
Monturas	Nylon
Patillas	Nylon
Trenza	ref. ELASTEK
Espuma	No aplicable
Ocular de recambio	OCTEKCI / OCTEKWPC2 / OCTEKWPC4 / OCTEKWPC6

ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13 :

	TEKCI / OCTEKCI	TEKWPC2 / OCTEKWPC2	TEKWPC4 / OCTEKWPC4	TEKWPC6 / OCTEKWPC6
→ bolsita plástica individual	3660740002428 / 3660740001681	3660740002442 / 3660740001698	3660740002459 / 3660740001704	3660740002466 / 3660740001711
→ caja de 10 gafas de seguridad o 100 oculares de recambio	3660740102425 / 3660740101688	3660740102449 / 3660740101695	3660740102456 / 3660740101701	3660740102463 / 3660740101718
→ cartón de 270 gafas de seguridad o 1200 oculares de recambio	3660740202422 / 3660740201685	3660740202446 / 3660740201692	3660740202453 / 3660740201708	3660740202460 / 3660740201715

Laboratorios notificados para certificación :

