

ATTACK

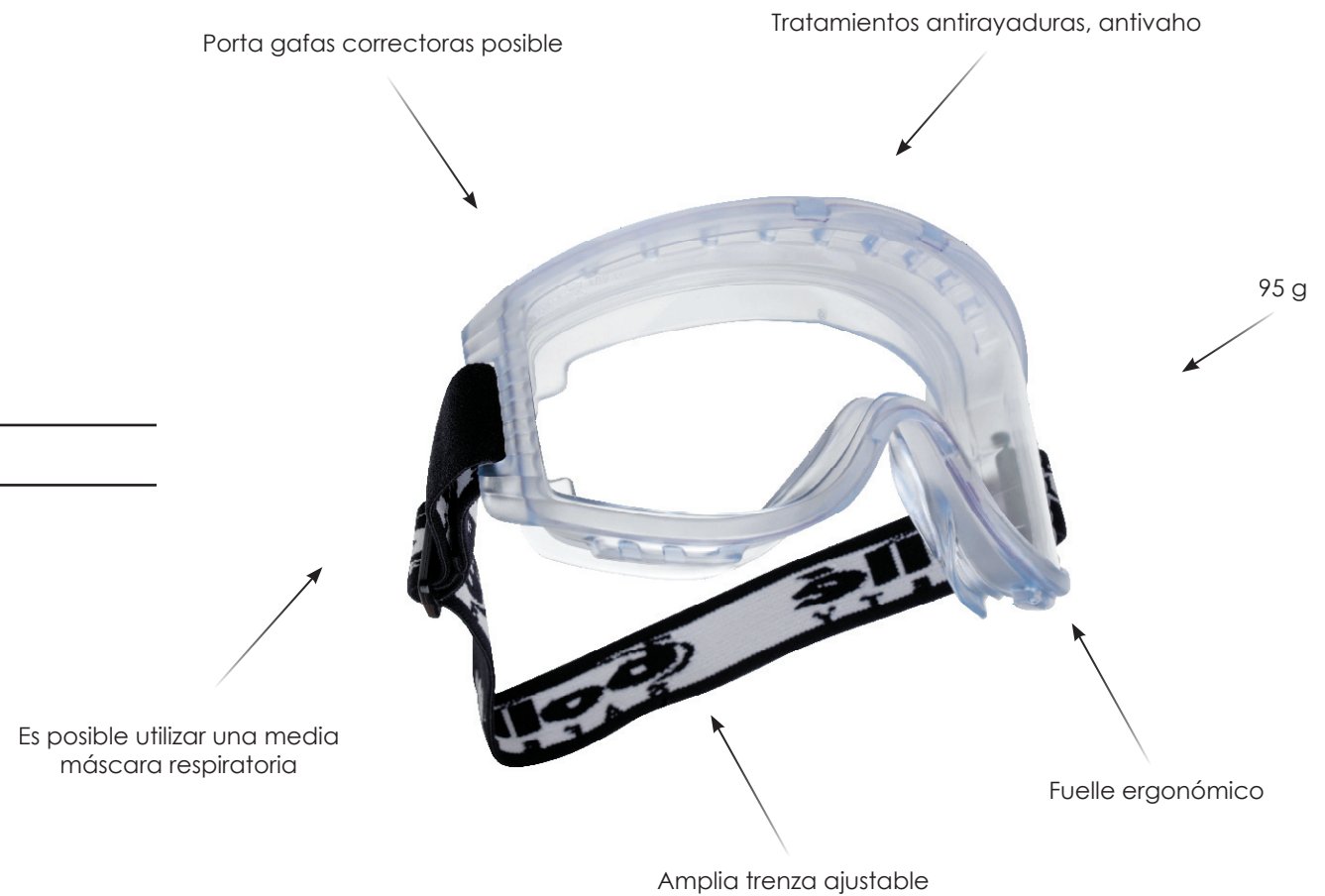
bolle
SAFETY

Con un diseño atractivo, la máscara Attack, ofrece un alto nivel de protección.

ref. ATPSI

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



NORMAS DE MARCADO :

Ref. producto	LENTES									MONTURAS												
	Calidad Óptica		Riesgos Mecánicos			Riesgos Eléctricos	Riesgos Térmicos	Tratamientos (marcado opcional K: anti-rayaduras N: anti-vaho)		Sigla CE	Logotipo Bollé Protection	Normas	Riesgos Químicos			Riesgos Eléctricos	Riesgos Mecánicos		Riesgos Térmicos	Sigla CE		
	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	Gotitas 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
ATPSI Estanca		1			B	N/A	N/A	9			CE		EN 166	3	4	5	N/A	B	N/A		9	CE

N/A: No applicable

ATPSI



CARACTERISTICAS :

Lentes	PC - 2,1 mm - Curva 5
Monturas	PVC
Patillas	No applicable
Trenza	Nylon
Espuma	No
Ocular de recambio	No

ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13 :

	ATPSI
→ bolsita plástica individual	3660740000387
→ caja de 5 gafas de seguridad	3660740100384
→ cartón de 120 gafas de seguridad	3660740200381

Laboratorios
notificados
para
certificación :