

180

VISIÓN PANORÁMICA A 180 GRADOS !

Ultra-panorámica, la nueva gafa panorámica 180 es un concentrado de innovación: diseño deportivo, ergonómico y ultra-confortable gracias a su montura bi-material flexible en versión aireada. 180 es igualmente compatible con las máscaras respiratorias.

 PLATINUM®



100 g



Visión panorámica de 180°



Aireación en la parte superior



180APSI

- + AMPLIA CINTA REGULABLE**
- + CAMPO DE VISIÓN PANORÁMICO**
- + AIREACIÓN INDIRECTA**
- + TRATAMIENTO PLATINUM® (+P)**
- + SE PUEDE USAR IGUALMENTE UNA MEDIA MÁSCARA RESPIRATORIA**
- + SE PUEDEN USAR GAFAS CORRECTORAS**

bollé
SAFETY

180

VISIÓN PANORÁMICA A 180 GRADOS !

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
180	Incolora aireada	180APSI	2C-1,2 ☞ 1 BT KN CE	☞ EN166 3 4 BT CE	Antirrayaduras /Antivaho (☞)

MARCADO DE LOS OCULARES

Símbolos por clase óptica:

1. Trabajos continuos.

Símbolos de resistencia mecánica:

B. Impacto de baja energía, resiste a una bola de 6mm y de 0,86g a 120m/s.

T. La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

Otros símbolos:

K. Resistencia al deterioro de las superficies por finas partículas (opcional)

N. Resistencia al vaho (opcional)

CE Norma europea ☞ Identificación del fabricante

MARCADOS DE LA MONTURA

EN 166 : garantía de resistencia mínima a la protección de los riesgos habituales (caídas al suelo, envejecimiento por la radiación, exposición al calor, corrosión, etc.).

3. Gotitas de líquidos.

4. Grandes partículas de proyecciones > 5 micras.

B. Impacto de baja energía, resiste a una bola de 6mm y de 0,86g a 120m/s.

T. La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

CE Norma europea ☞ Identificación del fabricante

Los certificados de homologación de los productos Bollé Safety con las normas ce se enviarán bajo simple petición.

LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

LIMPIEZA : Los oculares deben ser limpiados regularmente. Bollé Safety le recomienda únicamente utilizar las soluciones de limpieza óptica B-Clean.

MANTENIMIENTO : Los oculares rayados, picados o dañados deben ser reemplazados por los productos completos de origen. Si la montura está dañada, igualmente habrá que reemplazar la gafa. Después de cada utilización, se recomienda guardar las gafas dentro de un estuche de microfibra o un estuche semirrígido.

ALMACENAJE : Todos los productos deben ser almacenados en un ambiente seco y limpio.

ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13	
	180APSI
Bolsita plástica individual	3660740007584
Caja de 5 gafas de seguridad	3660740107581
Cartón de 65 gafas de seguridad	3660740207588

CARACTERISTICAS	
LENSES	PC - 2,2 mm - Galbe 5
MONTURAS	PP/TPV
PATILLAS	No aplicable
TRENZA	Poliéster
ESPUMA	No



26/02/2019

Europe Bollé Safety
34 rue de la soie
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 : uk@bollebrands.com

bolle
SAFETY