

PILOT NEO

LA EXIGENCIA AL SERVICIO DE LA PROTECCIÓN

Su montura co-inyectada y ventilado garantiza una adaptabilidad y comodidad sin igual. Su cinta ajustable de neopreno mejora su durabilidad y resistencia a la temperatura, el fuego y a los productos químicos. La PILOT NEO está perfectamente adaptada a la industria petrolera.

 PLATINUM



PSGPIL2-L17



PSGPIL2-L16




89 g

- + EXCELENTE CAMPO DE VISIÓN**
- + MONTURA ULTRAFLEXIBLE BI-MATERIAL DE PP/TPR**
- + TRATAMIENTO  PLATINUM[®] (+P)**
- + CINTA AJUSTABLE DE NEOPRENO**
- + SE PUEDEN USAR GAFAS CORRECTORAS**

bolle
SAFETY

PILOT NEO

LA EXIGENCIA AL SERVICIO DE LA PROTECCIÓN

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
PILOT NEO	 Incoloro Aireada	PSGPIL2-L16	2C-1.2 ☞ 1 BT KN €€	☞ EN166 3 4 BT €€ CSA Z94.3	Antirrayaduras / Antivaho (☞)
	 CSP Aireada	PSGPIL2-L17	5-1.4 ☞ 1 BT KN €€	☞ EN166 3 4 BT €€ CSA Z94.3	Antirrayaduras / Antivaho (☞)

MARCADO DE LOS OCULARES

Símbolos por clase óptica:

1. Trabajos continuos.

Símbolos de resistencia mecánica:

B. Impacto de velocidad media, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 120 m/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 daño superficial por partículas finas (opcional)

N. Resistencia al empañamiento (opcional)

€€ Norma europea ☞ Identificación del fabricante

TECNOLOGIAS

CSP

Este tratamiento innovador es una respuesta eficaz para todas las actividades que requieren una fuerte exposición alternando fuerte y baja luminosidad adaptado al mismo tiempo a los entornos con temperaturas extremas frías o calientes. CSP también está asociado al tratamiento exclusivo PLATINUM que actúa de manera duradera contra el vaho.

PLATINUM

El tratamiento exclusivo antivaho y antirrayaduras PLATINUM certificado K y N garantiza todavía mayor seguridad, fiabilidad y confort. Resistente al lavado (agua y jabón) este revestimiento permanente aplicado en ambas caras de los oculares les confiere una elevada resistencia a las rayaduras y retarda de forma duradera la aparición de vaho.

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 velocidad media, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 120 m/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.

€€ Norma europea ☞ Identificación del fabricante

Z94.3: Clasificación de impacto para el producto - probado y aprobado según CSA Z94.3

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		
	PSGPIL2-L16	PSGPIL2-L17
Bolsita plástica individual	3660740009755	3660740009762
Paquete de 5 gafas de seguridad	3660740109752	3660740109769
Caja de 80 gafas de seguridad	3660740209759	3660740209766

CARACTERISTICAS	
LENSES	PC - 2,1 mm - Curva 5,5
MONTURAS	PP + TPR
PATILLAS	No aplicable
CINTA AJUSTABLE	Neopreno
ESPUMA	No
OCULAR DE RECAMBIO	No



01/04/2020

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
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 : sales@bolle-safety.co.uk

bolle
SAFETY