

# TRYON

## ESTILO Y EFICACIA

Con el sello de nuestra marca, el modelo TRYON se diversifica en 3 versiones. Ultraenvolvente, línea deportiva, patillas coinyectadas y provistas de la tecnología FLEX160°, puente nasal ajustable y antideslizante, tratamiento PLATINUM®... TRYON conjuga perfectamente estilo, innovación y protección absoluta.



TRYOPSI



TRYOPSF



TRYOCSP



TRYOFLASH



RUSHKITS  
Cinta elástica

34g

- + MONTURA ENVOLVENTE
- + PUENTE NASAL ANTIDESLIZAMIENTO
- + PATILLAS COINYECTADAS PC/TPR
- + TRATAMIENTO PLATINUM® (P)  
(EXCEPTO EN LA VERSIÓN FLASH AZUL)
- + PATILLAS FLEX 160°

**bollé**  
SAFETY

# TRYON

## ESTILO Y EFICACIA

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
TRYON	Incolora	TRYOPSI	2C-1,2  1 FT KN CE	EN166 FT CE	Antirrayaduras / antivaho
	CSP	TRYOCSP	5-1,4  1 FT KN CE	EN166 FT CE	Antirrayaduras / antivaho
	Ahumada	TRYOPSF	5-3,1  1 FT KN CE	EN166 FT CE	Antirrayaduras / antivaho
	Espejada azul	TRYOFLASH	5-3,1  1 FT CE	EN166 FT CE	Antirrayaduras / antivaho
	Cinta elástica (opcional)	RUSHKITS	-	-	-

### MARCADO DE LOS OCULARES

#### Símbolos por clase óptica:

1. Trabajos continuos.

#### Símbolos de resistencia mecánica:

F. Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 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 deterioro de las superficies por finas partículas.

N. Resistencia al vaho.

CE Norma europea Identificación del fabricante

### MARCAJE 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.).

F. Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 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

**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.

### TECNOLOGÍA

#### 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 nuevo tratamiento exclusivo antivaho y antirrayaduras PLATINUM® certificado K y N garantiza más seguridad, fiabilidad y comodidad. Resistente al lavado (agua y jabón), este revestimiento permanente aplicado a ambas caras de los oculares les otorga una elevada resistencia a las rayaduras y retarda de forma duradera la aparición de vaho.

### ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13

	TRYOPSI	TRYOPSF	TRYOCSP	TRYOFLASH	RUSHKITS
Bolsita plástica individual	3660740008260	3660740008277	3660740008284	3660740008437	3660740007546
Caja de 10 gafas de protección O 40 cintas	3660740108267	3660740108274	3660740108281	3660740108434	3660740107543
Cartón de 240 gafas de protección O 480 cintas	3660740208264	3660740208271	3660740208288	3660740208431	3660740207540

### CARACTERISTIQUES

OCULARES	PC - 2,2 mm - Curva 8
MONTURAS	-
PATILLAS	PC + TPR
TRENZA	Nylon/15mm/ajustable
OCULAR DE RECAMBIO	Non applicable



Imágenes no contractuales

05/04/2017

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](http://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

**bollé**  
SAFETY