



Science.  
Applied to Life.™

NUEVO

# Tu estilo. Tu elección.

Las gafas de protección  
que necesitas.

#protectiveeyewear



# six hundred

**3M™ SecureFit™**

3M™ SecureFit™ es la marca de gafas de protección que eligen los profesionales, y la nueva Serie 600 es aún mejor. Las gafas de protección 3M™ SecureFit™ Serie 600 combinan las mejores características de modelos ya existentes y añaden otras nuevas. Están diseñadas para ofrecer la máxima comodidad, ajuste y claridad, para mantenerse en su sitio y protegerte en todo momento.

Gracias a un amplio abanico de opciones, existe una versión adecuada para cada situación: distintos colores de lente, recubrimiento antirrayaduras y antiempañante 3M™ Scotchgard™, tecnología de difusión de la presión (PDT) para una máxima seguridad y confort, junta de espuma y mucho más.



▶ ¡Más información!

[www.3m.eu/securefit600](http://www.3m.eu/securefit600)

# Diseño profesional para gente profesional.

¿Dónde está escrito que las gafas de protección no puedan sentir bien? Concebimos la Serie 600 como algo que de verdad te apetezca llevar. Su media montura, elegante y resistente, cuenta con nuestra tecnología de difusión de la presión que mantiene las gafas en su sitio, sin sacrificar comodidad, incluso cuando la persona que las lleva se mueve con rapidez. Las lentes se presentan en distintos colores y cuentan con distintos tratamientos (como el recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™), para que disfrutes de la máxima comodidad y claridad, hagas lo que hagas.



**Tecnología patentada 3M™ de difusión de la presión**

**Elegante diseño de la montura con doble lente**

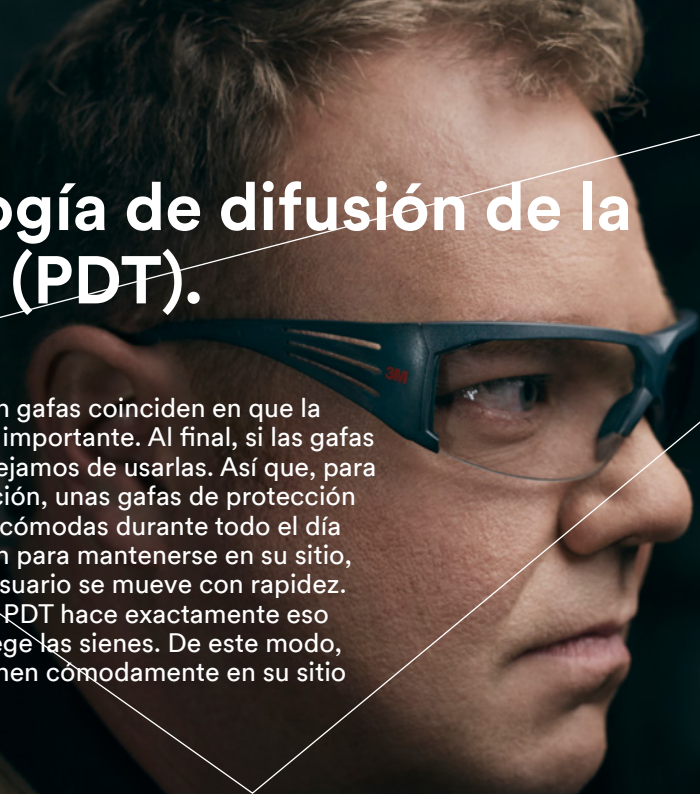
**Recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™**

**Múltiples opciones de color de lente y recubrimientos**



# Tecnología de difusión de la presión (PDT).

Todos los que llevan gafas coinciden en que la comodidad es muy importante. Al final, si las gafas no son cómodas, dejamos de usarlas. Así que, para cumplir con su función, unas gafas de protección tienen que resultar cómodas durante todo el día y deben ajustar bien para mantenerse en su sitio, incluso cuando el usuario se mueve con rapidez. Nuestra tecnología PDT hace exactamente eso al tiempo que protege las sienes. De este modo, las gafas se mantienen cómodamente en su sitio durante todo el día.





**¡Más información!**

Si deseas saber más sobre los datos técnicos relativos a la tecnología de difusión de la presión o sobre el diseño y los colores de las lentes, visita nuestra web o nuestro canal de YouTube:

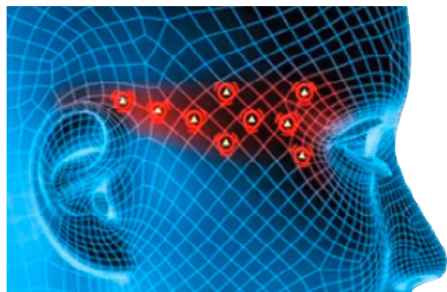
**[www.3m.eu/securefit600](http://www.3m.eu/securefit600)**

**[www.youtube.com/3mcorporate](http://www.youtube.com/3mcorporate)**

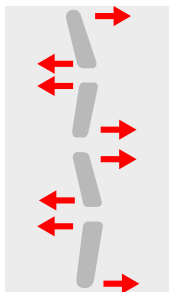
## La tecnología.

La investigación de 3M está orientada a mejorar constantemente la seguridad, el diseño y la comodidad. Para diseñar gafas de seguridad que se adapten a todo el mundo, llevamos a cabo un estudio mundial a gran escala, empleando los métodos de investigación más recientes, donde analizamos los rasgos faciales de un amplio segmento de la población.

**Más información: [www.3m.eu/securefit600](http://www.3m.eu/securefit600)**



Para desarrollar esta revolucionaria montura, que ofrece una presión uniforme, se estudiaron 600 puntos de presión de la cara.



El diseño especial de las patillas con múltiples puntos de apoyo facilita una distribución constante y equilibrada de la presión.





## Revolucionaria tecnología SecureFit™:

### Tecnología de difusión de la presión (PDT).

- La tecnología patentada SecureFit™ PDT de 3M regula la fuerza ejercida sobre cabezas de distintos tamaños y garantiza así una presión óptima para un ajuste cómodo y seguro.
- Gracias a su diseño envolvente, la presión se ejerce sobre la parte posterior de la cabeza, menos sensible. Las gafas son ligeras y cómodas, pero se mantienen en su sitio incluso si el usuario se mueve con rapidez.
- El diseño extremadamente plano y flexible de las patillas es ideal para combinarlas con las orejeras 3M™, con pérdida mínima de atenuación.

**Más información: [www.3m.eu/securefit600](http://www.3m.eu/securefit600)**



# Con 3M™ Scotchgard™, la diferencia está clara.

Unas gafas empañadas son, cuanto menos, molestas y en ciertos entornos de trabajo pueden resultar incluso peligrosas. Tú necesitas una visión clara en todo tipo de situaciones... y nosotros te la ofrecemos gracias a nuestro nuevo recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™. La lente hace que, por ambos lados, las gotas de agua se alisen y forme una fina película a través de cual se puede ver con total claridad.



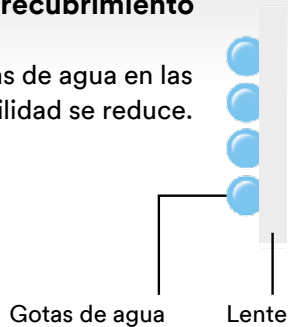
Recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™.

# Claridad de larga duración.



## Sin recubrimiento

Cuando se forman gotas microscópicas de agua en las lentes, estas se empañan y la visibilidad se reduce.





## Con recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™

El nuevo recubrimiento hace que las gotas de agua se aplanen, convirtiéndose en una fina película transparente a ambos lados de la lente. Esto permite que pase más luz y que la visión sea más clara.



Agua en forma de película transparente

Lente con recubrimiento antiempañante por ambos lados



## Recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™.



### Resistente y duradero

El recubrimiento antiempañante es excepcionalmente duradero.

- Efectivo incluso tras 25 lavados o más.
- Los desinfectantes diluidos y los pañuelos empapados en alcohol no le afectan.
- Muy resistente a las rayaduras, lo que alarga su vida útil.



### Normas EN

Cumple ampliamente los requisitos de las pruebas adicionales **K** y **N** de la normativa EN 166:2001 para gafas protectoras:

- **K:** Prueba de abrasión por partículas finas.
- **N:** La lente debe resistir sin empañarse durante ocho segundos.



**Recubrimiento antirrayaduras.**

# **Sin rayaduras durante mucho tiempo.**

- Cinco veces más resistente a las rayaduras que los recubrimientos estándar 3M, el recubrimiento antirrayaduras protege de la abrasión severa y aumenta la durabilidad.



## 3M™ SecureFit™ Serie 600 – disponible en múltiples opciones de lente para satisfacer distintas necesidades.

Lente	Opciones	Código del producto	Descripción
Transparente	Recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™	SF601SGAF-EU	<p>La lente genérica incolora protege frente a los rayos UV y está disponible en dos opciones de recubrimiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recubrimiento antiempañante. 3M™ Scotchgard™</li> <li>• RAS: el mejor recubrimiento antirrayaduras para protegerse de la abrasión severa y aumentar la durabilidad</li> </ul>
	Con Inserto de espuma, Recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™	SF601SGAF/FI	
	Recubrimiento antirrayaduras (RAS)	SF601RAS-EU	
Gris	Recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™	SF602SGAF	Protege frente a los rayos UV y reduce el resplandor de la luz solar. Idóneo para entornos de trabajo exteriores durante el día.
Ámbar	Recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™	SF603SGAF	Excelente protección frente a los rayos UV y contraste mejorado. Idóneo para inspecciones de calidad.
	Tono 1.7, antirrayaduras	SF617AS-EU	1.7 idóneo para trabajos de soldadura
IR	Tono 3.0, antirrayaduras	SF630AS-EU	3.0 idóneo para trabajos de soldadura oxiacetilénica
	Tono 5.0, antirrayaduras	SF650AS-EU	5.0 idóneo para trabajos con soplete y de corte
Polarizado	Recubrimiento antirrayadura	SF611AS-EU	Protege frente a los rayos UV. Bloquea los reflejos horizontales y reduce la luz solar.
Interior/Exterior	Recubrimiento antirrayadura	SF610AS-EU	Protege frente a los rayos UV y reduce la luminosidad cuando es necesario. Útil para entornos de trabajo cambiantes, como el de los operadores de carretillas elevadoras.
Inserto de espuma de repuesto		SF600FI	Protege de objetos extraños para una mayor comodidad.



Incoloro



Gris



Ámbar



IR



Polarizado



Interior/  
Exterior



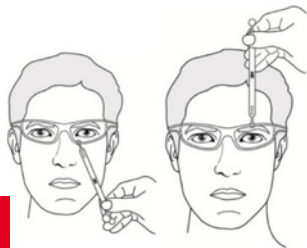
Inserto de  
espuma de  
repuesto

# Pediste... y te escuchamos.

Y, además, añadimos un poco más de seguridad y confort a tus 3M™ SecureFit™ 600 y 400.

Para una mayor seguridad, el innovador inserto de espuma puede aplicarse al interior de las gafas y mejorar la protección contra objetos extraños.

3M puede ayudarte a validar tu elección de gafas de protección.



**Más información: [www.3m.eu/securefit600](http://www.3m.eu/securefit600)**



## Características de las 3M™ SecureFit™ 600.

**Media Montura semi al aire** con dos lentes independientes  
Un **gran estilo** y un rendimiento óptico superior

**El recubrimiento antirrayadura (RAS)** alarga la vida útil de la lente

**Las lentes de policarbonato de gran duración** absorben el 99,9 % de los rayos UVA y UVB y cumplen con la norma EN166:2001

**Varias opciones de color de lente**, incluso con lentes polarizadas





**Ajuste cómodo y seguro**  
con tecnología 3M de  
difusión de la presión (PDT)



El inserto de espuma  
extraíble opcional ayuda  
a que no te entren  
residuos en los ojos,  
mejorando la comodidad  
y la amortiguación

**3M**

**Claridad por más tiempo**

El recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™  
resiste durante más tiempo que los recubrimientos  
tradicionales, incluso después de múltiples lavados

# La serie 3M™ SecureFit™ de un vistazo.


La gama 3M™ SecureFit™ ofrece protección ocular bajo prácticamente todas las condiciones de trabajo. La Serie 600 es la última incorporación a una gama que cuenta con un gran historial de rendimiento y te aporta una gran variedad de opciones.



## Gama 3M™ SecureFit™. Protección con opciones.



Características	3M™ SecureFit™ 200	3M™ SecureFit™ 400	3M™ SecureFit™ 600
Tecnología de difusión de la presión	✓	✓	✓
Montura robusta			✓
Patillas blandas		✓	
Puente nasal blando		✓	✓
Recubrimiento antirrayaduras/ antiempañante	✓	✓	✓
Recubrimiento RAS			✓
Recubrimiento antiempañante 3M™ Scotchgard™			✓
Opciones de lente incolora, ámbar o gris	✓	✓	✓
Reflectantes I/O		✓	✓
Reflectantes azules		✓	
Opciones de lente IR			✓
Polarizadas			✓
Inserto de espuma opcional		✓	✓
Diseño con lentes independiente			✓
Opción de gafas de lectura (+1,5/+2/+2,5)		✓	



**3M™ SecureFit™ 600**  
ideal para combinar con

orejeras 3M™  
y/o

Mascarillas autofiltrantes o máscaras  
y medias mascarasmáscaras para  
gases y vapores 3M™.

▶ **Más información: [www.3m.eu/securefit600](http://www.3m.eu/securefit600)**

## Las 3M™ SecureFit™ 400



¡¡NUEVO!!



inserto de  
espuma opcional

- Incluyen tecnología de difusión de la presión 3M™ para un ajuste cómodo
- Diseño envolvente para un buen ajuste
- Extremadamente ligeras (19 g)
- Diseño deportivo de una sola lente montada al aire
- Disponibles en una serie de colores de lente
- Disponibles con lentes para interior/ exterior además de un espejo azul
- Inserto de espuma opcional para un mejor ajuste
- Disponibles con opciones de lectura (+1,5/ +2/+2,5)





## Las 3M™ SecureFit™ 200



- Incluyen tecnología de difusión de la presión 3M™ para un ajuste cómodo
- Diseño envolvente para un buen ajuste
- Extremadamente ligeras (18 g)
- Diseño deportivo de una sola lente montada al aire
- Disponibles en una serie de colores de lente





### **3M Productos protección personal**

3M España S.L.  
Juan Ignacio Luca de Tena,19-25  
28027 Madrid | Spain

Tel: 91 321 62 81  
Ohes. es@3M.com  
Web: [www.3M.com/es/seguridad](http://www.3M.com/es/seguridad)

3M Portugal  
Edifício Office Oriente, Rua do Mar da China, N°3 Piso 3A  
1990-138 Lisboa | Portugal

Office: 351 213 134 619  
Web: [www.3M.com/pt/segurança](http://www.3M.com/pt/segurança)

Reciclable.  
Impreso en Alemania.  
© 3M 2017. SGInfo