



## Nota de prensa

11 de noviembre de 2021

Webinar “Montaje y Protección en Mecánica de Automoción”

### Los fundamentos de la mecánica de automoción, ahora más sencillos con Loctite

- **LOCTITE**, la marca líder mundial en adhesivos y selladores, organiza un Webinar para explicar sus soluciones de alta fiabilidad, seguridad y precisión en materia de fijación, sellado y protección de componentes mecánicos.

Ya sea en montajes y reparaciones en el motor, en el sistema de frenos, en la transmisión o en el diferencial, el ensamblaje, la reparación y el mantenimiento de los componentes mecánicos de un automóvil resulta imprescindible para su buen funcionamiento. Solo si estos ensamblajes se realizan con los productos y procedimientos presentes en los estándares de calidad de los fabricantes automovilísticos, se pueden garantizar reparaciones de calidad equivalente a un montaje de Primer Equipo. En este sentido, la formación continua de los profesionales del sector de la mecánica de automoción resulta esencial.

**LOCTITE** WEBINAR GRATUITO

**MONTAJE Y PROTECCIÓN EN MECÁNICA DE AUTOMOCIÓN**

Jueves 18/11 – 17:30h (CET)

¡Regístrate ya!

Henkel

Consciente de ello, Loctite organiza un Webinar el próximo 18 de noviembre a las 17:30h en el que presentará sus distintas tecnologías adhesivas para componentes mecánicos. Dirigido tanto a expertos



con gran experiencia como a profesionales con menos recorrido, el objetivo principal de este seminario online es mostrar las ventajas de la fijación, el sellado y la protección química frente a la tradicional a base de dispositivos mecánicos auxiliares, como son tornillos, arandelas o tuercas, entre otros. En especial, hará hincapié en:

- Fundamentos del montaje y sellado en mecánica de automoción.
- Fijación y sellado de uniones roscadas.
- Fijación y sellado de uniones lisas.
- Sellado de bridas - Formación de juntas.
- Protección de uniones roscadas.

La solución Loctite, en este sentido, es más eficaz; no solo presenta mejoras en su resistencia, sino que alarga la vida útil del montaje. ¡Y todo a menor precio!

Asimismo, el Webinar explicará las distintas gamas de fijadores a través de ejemplos prácticos para dinamizar la sesión y ofrecer un contenido de lo más personalizado. Los ponentes solucionarán todas las dudas y preguntas de los asistentes.

JUEVES 18 DE NOVIEMBRE A LAS 17:30 HORAS: Montaje y Protección en Mecánica de Automoción. ¡Regístrate YA [aquí!](#)

Para más información sobre LOCTITE, puedes seguir a la marca a través de sus redes sociales:



[@loctite](#)



[@ExitoLOCTITE](#)



[Henkel Adhesives](#)

### Sobre Henkel

Henkel opera en todo el mundo con un portfolio equilibrado y diversificado. La compañía cuenta con una posición de liderazgo en sus tres divisiones de negocio, tanto en gran consumo como en industria gracias a sus fuertes marcas, innovaciones y tecnologías. Henkel Adhesive Technologies es el líder global en el mercado de adhesivos en todos los segmentos industriales del mundo. En las divisiones de Laundry & Home Care y Beauty Care, Henkel es también líder en muchos mercados y categorías en todo el mundo. Fundada en 1876, Henkel acumula más de 140 años de éxito. En 2020, Henkel alcanzó un volumen de ventas de 19.000 millones de euros y un beneficio operativo depurado de cerca de 2.600 millones de euros. Henkel cuenta con cerca de 53.000 empleados en todo el mundo que integran un equipo diverso y apasionado bajo una sólida cultura corporativa y valores compartidos, con un propósito común para crear valor sostenible. Como líder reconocido en sostenibilidad, Henkel figura en posiciones destacadas de varios índices y rankings internacionales. Las acciones preferentes de Henkel cotizan en el Índice Bursátil Alemán DAX.

Para más información, visite [www.henkel.es](http://www.henkel.es) o siga las cuentas oficiales de Twitter e Instagram:



[@henkeliberica](#)

### Contacto:

**bcw | burson cohn & wolfe**

Tel: 93.201.10.28

Clara Pous – [clara.pous@bcw-global.com](mailto:clara.pous@bcw-global.com)

Carla Lladó – [carla.llado@bcw-global.com](mailto:carla.llado@bcw-global.com)