

LOCTITE®
TEROSON®

Los Imprescindibles para el Taller

Soluciones para Reparación y Mantenimiento de Vehículos



Henkel

TEROSON® BOND 60



Pegado Directo de Lunas Alta Garantía de Seguridad



Adhesivo sellador monocomponente en base poliuretano que marca un nuevo referente en el pegado de lunas. Resiste la Prueba de Impacto Frontal FMVSS, realizada de acuerdo a los requisitos establecidos por la aprobación más exigente de Europa, utilizada para medir la seguridad en los vehículos nuevos (64km/h y 40% solapamiento).

- **Excelente resistencia al descolgamiento.**
- **Aplicable a temperatura ambiente** con cualquier pistola (para un resultado óptimo se recomienda el uso de la pistola Powerline II).
- **Tiempo de inmovilización:** 60 min según la norma FMVSS 212/208 y según la Norma de Impacto de Henkel, certificada por OEM's y DEKRA: 64 km/h y 40 % de solapamiento frontal.
- **Alto módulo y baja conductividad.**
- **No forma hilos durante su aplicación.**
- **Utilizado en Primeros Equipos.**
- **Amplio tiempo de montaje:** 16 minutos.

Ejemplos de aplicación: sustitución de lunas en todo tipo de vehículos.



TEROSON® MS 9320 SF Selladores de Juntas y Costuras

Reproducen el Sellado Original del Fabricante (OEM)



TEROSON MS 9320 SF es un sellador de costuras en la carrocería, ideal para reproducir diferentes tipos de texturas, de baja viscosidad, y pulverizable para mayor flexibilidad.

- **Utilizados en Primeros Equipos.**
- **Tienen un exclusivo sistema de aplicación patentado.**
- **Rápidos, pintables y flexibles** (no se agrietan y evitan la corrosión).
- **No requieren el uso de imprimación.**
- **Se pueden soldar por puntos** (cuando no está totalmente curado el producto).
- **Reproducen las texturas tradicionales** (pulverización, cordones, a brocha y grandes superficies) en combinación con el uso de pistola y boquillas.
- **Respetuosos con el operario:** libres de pictogramas de seguridad, no contienen isocianatos ni solventes.

Ejemplos de aplicación: sellado de costuras y juntas de última generación, p. ej. compartimento del motor, maletero, chasis.



LOCTITE® 243/270

Fijación de Tornillería

Formulados para Sellar y Fijar todo tipo de Roscas

LOCTITE 243 fija y sella tornillos, tuercas y pernos evitando el aflojamiento por vibración. Permite el desmontaje con herramientas manuales ya que tiene una resistencia media.

LOCTITE 270 fija y sella de forma permanente montajes que no sea probable que se desmonten en el futuro. Se trata de un fijador de alta resistencia.

- **Cumplen las especificaciones** para primeros equipos.
- **Funcionan rellenando** los espacios entre los filetes de rosca.
- **Toleran pequeñas contaminaciones de aceite.**
- **Facilitan un montaje seguro** que no se afloja bajo vibraciones e impactos severos.
- **Uso para todo tipo de tornillerías metálicas.**
- **Alta resistencia a la temperatura (-55 °C a 180 °C).**
- **Alta velocidad de curado,** el montaje mecánico se puede poner en marcha rápidamente.

Ejemplos de aplicación: ideales para todo tipo de tornillerías metálicas, incluidas superficies de acero inoxidable, aluminio y superficies galvanizadas.



TEROSON® PU 9225 SF ME



Adhesivo Reparador de Plásticos Para todo Tipo de Piezas Plásticas del Automóvil



Adhesivo reparador de poliuretano bicomponente. Utilizado típicamente para tareas de reparación de piezas y estructuras plásticas exteriores e interiores que puedan ser pintadas.

- **Adecuado** para la reparación de todo tipo de piezas plásticas del automóvil.
- **Recomendado** para reparar grietas de hasta 7 cm de longitud, u orificios de hasta 5 cm de diámetro.
- **Puede lijarse** fácilmente.
- **Sistema homologado** en primeros equipos.
- **Producto ME (microemisión)**. Sin etiquetado peligroso de seguridad, y par tanto mucho más benigno de uso para el operario que los poliuretanos tradicionales.
- **Combina un cómodo tiempo de aplicación** (2-4 minutos) con un corto tiempo de secado a temperatura ambiente para su lijado (10 minutos aproximadamente).

Ejemplos de aplicación: adhesión de parachoques, embellecedores y piezas de la carrocería hechas de fibra y plástico.



LOCTITE® SF 7850 LOCTITE® SF 7855 TEROSON® VR 320



Limpiadores de Manos: Altamente Eficaces Limpieza Rápida y Profunda

LOCTITE SF 7850 es un limpiador natural que no contiene solventes. Limpia sin agua y puede eliminar grasas, suciedad, tinta, aceite, pintura, residuos de juntas, epoxis y pegamentos.

LOCTITE SF 7855 actúa como limpiador en base acuosa. Con una excelente capacidad de limpieza, elimina manchas de poliuretano, pintura, resina, imprimaciones, adhesivos, siliconas, barniz, entre otros.

TEROSON VR 320, antes conocido como Teroquick Pasta Lavamanos, es un limpiador en base de harina de serrín de coco, para una limpieza rápida y profunda de manos, eliminando la habitual suciedad generada en los talleres profesionales.

- **Para uso profesional.**
- **Dermatológicamente testados.**
- **Trato amable con la piel.**
- **Respetuosos con el medio ambiente:** biodegradables y fáciles de eliminar.

Ejemplos de aplicación: limpieza de suciedad incrustada en manos.



LOCTITE® SF 7235 LOCTITE® SF 7039



Limpiadores de Piezas y Superficies Eliminan todos los Restos y Suciedad

LOCTITE SF 7235 es un limpiador de frenos y embragues capaz de limpiar y desengrasar rápida y profundamente piezas de freno, discos de embrague y cajas de recambio.

LOCTITE SF 7039 actúa como limpiador de contactos eléctricos que desplaza la humedad superficial u otros contaminantes, estando exento de siliconas.

- **Limpiadores en formato aerosol.**
- **Productos en base solvente, líquidos e incoloros.**
- **Limpian y desengrasan** las piezas y las superficies de adhesivos curados.
- **Rápidos y eficientes.**

Ejemplos de aplicación: eliminan restos de adhesivos y selladores del motor, carburador, caja de cambio, restos resacos de resina o goma de bisagras. Además, limpia contactos, relés fusibles y terminales eléctricos.



LOCTITE® SF 7080

También conocido como Loctite Hygiene Spray



Registro Sanitario
16-20/40-05036

Limpiador Bactericida Homologado Desinfecta y Purifica el aire del coche

Limpiador bactericida desinfectante de uso general capaz de eliminar un amplio espectro de bacterias, hongos y virus lipofílicos (herpes y gripe). Limpia y purifica el sistema de aire acondicionado.

- **Homologado** por el Ministerio de Sanidad mediante Registro Sanitario.
- **Reduce considerablemente el riesgo de infecciones y alergias.**
- **No tóxico:** seguro y de fácil aplicación.
- **Desinfecta** un vehículo eficazmente en solo 15 minutos.
- **Reemplaza los olores desagradables** por una agradable fragancia a mentol y eucalipto.

Ejemplos de aplicación: desinfección del sistema de aire acondicionado de cualquier vehículo o habitáculo.



LOCTITE® 401



Adhesivo Líquido Instantáneo Alta Resistencia en una Amplia Gama de Materiales

Eficaz adhesivo instantáneo en formula líquida y de uso general, para uniones estructurales. Es capaz de unir todo tipo de piezas de la carrocería en una amplia gama de materiales.

- **Adhesivo instantáneo** de uso universal para reparaciones.
- **Une sustratos similares** o combinaciones de sustratos diferentes entre sí, tales como: madera, metal, piezas cerámicas y la mayor parte de los plásticos rígidos.
- **Ideal para uniones muy fuertes** en todo tipo de materiales con perfecta coincidencia superficial
- **Endurece muy rápidamente** en todo tipo de superficies, incluso las muy porosas.
- **Resiste hasta 120°C**, perfecto para uniones goma-metal en montaje mecánico.

Ejemplos de aplicación: adecuado para aplicaciones que requieren de pegado rápido para la reparación de la carrocería.



LOCTITE® LB 8040 LOCTITE® LB 8018 LOCTITE® LB 8201



Lubricantes Protección frente al Desgaste y la Corrosión

LOCTITE LB 8018 es un aceite diseñado para penetrar y liberar tuercas oxidadas o gripadas, pernos, tornillos y otras conexiones roscadas además de piezas de metal. El producto deja sobre la pieza una fina capa que la lubrica y evita el óxido. También se recomienda como limpiador antes de la lubricación.

LOCTITE LB 8040 es un aceite mineral ámbar capaz de liberar piezas corroídas y agarrotadas por un enfriamiento súbito que rompe la capa de óxido para facilitar la separación de las mismas por el aceite capilar. Especialmente diseñado para liberar y proteger frente a la corrosión de todo tipo de fijaciones y conexiones roscadas, así como limpiador de piezas antes de su lubricación. Enfría instantáneamente hasta -43 °C las piezas tratadas.

LOCTITE LB 8201 es un aceite aflojador, lubricante, protector antióxido, impermeabilizante y limpiador general que evita la corrosión en todo tipo de maquinaria. Se utiliza para liberar piezas atascadas o corroídas, como conexiones roscadas, bisagras y uniones cilíndricas. Proporciona una ligera lubricación temporal, elimina la humedad de los contactos eléctricos y puede utilizarse como protector temporal contra la corrosión de piezas expuestas a la humedad.



LOCTITE® SI 5075 Cinta Multiusos Aislante y Selladora

La Revolución de las Cintas Multiusos

SUPER *Wrap*



Innovadora cinta de silicona multiusos, ultra-resistente y tri-elástica, a prueba de condiciones extremas. Al aplicarse alrededor de una superficie, autovulcaniza e instantáneamente sella y protege la zona frente a fugas de aire o agua, corrosión y arañazos. El espesor uniforme de la cinta proporciona un sellado homogéneo.

- **Autovulcanizante:** sella de forma instantánea tras su aplicación.
- **Ultra-resistente:** se estira tres veces su tamaño.
- **Amplio intervalo térmico operativo:** resiste temperaturas de -53 °C hasta 260 °C.
- **Elevada resistencia eléctrica** (para cableado de alta tensión).
- **Excelente resistencia a la tracción** (hasta 700 psi).
- **Soporta condiciones extremas:** radiación UV, aceites, sales, químicos corrosivos, etc.
- **Disponible en color rojo y negro.**

Ejemplos de aplicación: aislamiento de los cables de las baterías, protección frente a la vibración de tubos y manguitos, aplicación temporal como abrazadera para tubos, protección de los mangos de herramientas entre otros.



LOCTITE® 3090 Adhesivo Instantáneo Bicomponente

Alta Capacidad de Relleno de Holguras



Adhesivo instantáneo bicomponente de última generación, capaz de rellenar holguras de hasta 5mm y con excelente adhesión en una amplia variedad de sustratos, incluidos plásticos, gomas, metales y materiales porosos.

- **Innovación:** el primer cianoacrilato bicomponente del mercado con capacidad de rellenar holguras hasta 5mm.
- **Rapidez:** cura entre 90-180 segundos, ofreciendo una elevada resistencia.
- **Multisustrato:** adhiere todo tipo de materiales.
- **Amplio intervalo térmico operativo:** -20 °C a +80 °C (hasta 100 °C para exposiciones cortas).
- **Sin límites:** No gotea, permite aplicaciones verticales.
- **Multiaplicación:** aplicaciones limpias y precisas.

Ejemplos de aplicación: adhesión de piezas de plástico y todo tipo de reparaciones de emergencia, especialmente cuando tienen una holgura variable.



LOCTITE® FORMADORES DE JUNTAS DE ALTO RENDIMIENTO

Formadores de Juntas Flexibles Utilizados por los Mejores Profesionales



Los formadores de juntas LOCTITE ofrecen mayor eficacia y proporcionan numerosas ventajas respecto a los sistemas de sellado tradicionales como por ejemplo: las juntas precortadas.

- **Excelentes propiedades de relleno de holguras.**
- **Altamente resistentes:** soportan cargas de impacto, flexión, vibración y dilatación térmica.
- **Respetuosos con el operario:** inodoros y no corrosivos, no contienen compuestos irritantes.
- **Rapidez:** aplicación de un único producto.
- **Alta resistencia a los fluidos de automoción** (salvo combustibles).
- **Compatibilidad con los catalizadores y sensores lambda.**
- **Amplio tiempo de montaje.**

Ejemplos de aplicación: sellado de tapas y cárteres de motor y transmisión, tapas de válvulas, colector de admisión, tapa del engranaje de la distribución, bomba de agua, entre otros.



Henkel - Muchas más soluciones de las que imaginas ...

- Fijación de Tornillería
- Sellado de Roscas
- Retención
- Formación de Juntas
- Limpieza
- Lubricación
- Pegado de Lunas
- Sellado de Carrocería
- Adhesión Instantánea
- Adhesión Estructural
- Reparación de Plásticos
- Masillas
- Protección Antigraña
- Protección Anticorrosiva
- Protección de Cavidades
- Insonorización Acústica
- Limpieza y Desinfección del Aire Acondicionado
- Limpiadores de Manos
- Equipos
- Plataforma de Formación Online
- Formación Especializada
- Asesoramiento Técnico

Henkel Ibérica S. A.
C/ Bilbao, 72 - 84
08005 Barcelona
www.henkel-adhesives.es



www.reparacion-vehiculos.es

Web de Reparación
y Mantenimiento de Vehículos

Atención al Cliente:
Tel.: 93 290 44 86 - Fax: 93 290 42 69
cs.industria@henkel.com

Servicio Técnico:
Tel.: 93 290 49 05 - Fax: 93 290 41 95
tecnico.industria@henkel.com

Departamento de Marketing:
Tel.: 93 290 43 64 - Fax: 93 290 47 35
marketing.industria@henkel.com