

Tu experto en adhesivos  
de ingeniería, selladores  
y soluciones para el  
tratamiento de superficies

**LOCTITE**<sup>®</sup>

**PREMIUM  
PRODUCTS**



## Fijadores de roscas

Los fijadores de rosca LOCTITE® evitan el autoaflojamiento y aseguran cualquier tornillería roscada contra vibraciones e impactos. Son productos líquidos que rellenan la holgura entre los filetes de las roscas. Utilizados para el ensamblaje de elementos roscados, los fijadores de roscas LOCTITE® aseguran el montaje de forma permanente, eliminando además la corrosión por frotamiento, creando una unión solidaria entre las partes.



LO1335881  
1853996

FIJADOR ROSCAS MEDIA  
RESISTENCIA 243 50ML.



LO542680  
1853998

FIJADOR ROSCAS ALTA  
RESISTENCIA 272 50ML.



LO2068151  
1853992

SELLADOR ROSCAS  
577 50ML.

## Selladores de roscas

Los selladores de rosca LOCTITE®, están disponibles en forma líquida o como hilo sellador y sirven para prevenir fugas de gases y líquidos. Diseñados para aplicaciones de alta y baja presión, rellenan el espacio entre las piezas roscadas y proporcionan un sellado instantáneo a baja presión. Cuando están totalmente curados, sellan hasta a la resistencia al reventón de la mayoría de los sistemas de tuberías.

## Formadores de juntas

Las Juntas se usan para evitar el escape de líquidos y gases al formar barreras impermeables. Para formar juntas con éxito es necesario que el sellado permanezca intacto y estanco, por un periodo de tiempo prolongado. La junta debe ser resistente a los líquidos y/o gases a sellar y resistir las temperaturas y presiones operativas a las que está sujeta. Los formadores de juntas LOCTITE®, crean juntas in situ, proporcionando un sellado perfecto entre las piezas, con el máximo contacto entre caras, evitando la corrosión de la cara de la brida. El sellado a bajas presiones se consigue inmediatamente, una vez montada la brida. Cura completamente en 24 horas formando una junta que no se contrae, agrieta o afloja.



1853983

JUNTA LIQUIDA 50ML.



LO2159416

JUNTA LIQUIDA  
5127 300ML.



LO2061760  
1853986

SILICONA NEGRA RTV SI  
5910 80ML.



LO88142

JUNTA LIQUIDA ALTA  
ADHERENCIA 5923 450ML.



LO1300829  
1853985

SELLADOR BRIDAS ALTA  
TEMP. 5188 50ML.



LO2063272  
2058857

SILICONA ROJA RTV SI  
5398 310ML.



LO2064439  
1853987

JUNTA LIQUIDA FLEXIBLE SI  
5926 315ML.



LO2326225  
1853984

SILICONA NEGRA RTV SI  
5910 100ML.



LO1151381  
2077529

SELLADOR TUBOS ALTA  
TEMP. EA 3488 150 G.



1854590

JUNTA LIQUIDA ALTA  
ADHERENCIA

## Retención ejes y rodamientos

Los retenedores LOCTITE® fijan rodamientos, casquillos y piezas cilíndricas en ejes y alojamientos, logran la máxima capacidad de transmisión de la carga y una distribución uniforme de la tensión, al tiempo que eliminan la corrosión por frotamiento. Aplicados en estado líquido, crean un contacto 100% entre las superficies metálicas coincidentes, evitando costosas piezas de recambio, mecanizados prolongados o el empleo de métodos mecánicos. Los retenedores LOCTITE® rellenan las holguras y curan formando un montaje de precisión fuerte.



LO88120  
953265

FIJADOR RODAMIENTOS  
ALTA TEMP. 620 50ML.



LO229871  
1853994

FIJADOR RODAMIENTOS  
603 50ML.



LO88229  
2090987

ADHESIVO ACRILICO 2C.  
AA 3295 50ML.

## Limpieza

Los limpiadores y desengrasantes LOCTITE® son muy eficaces y están disponibles en formulaciones en base acuosa y solvente. Cuando se escoge un limpiador desengrasante, los factores principales que deben tenerse en cuenta son: el tiempo de secado, si deja residuos, el olor y la compatibilidad con el sustrato a limpiar. Los residuos son un aspecto importante: si las piezas van a ser procesadas posteriormente (p.ej. pintadas o adheridas) la presencia de residuos en la superficie podría influir negativamente en estas operaciones. La compatibilidad del sustrato es un problema común cuando se trata de plásticos y limpiadores en base solvente.



LO2098986  
2223119

LIMPIADOR CONTACTOS  
SPRAY SF 7039 400ML.



LO88432  
2223122

LIMPIADOR PLASTICOS  
SPRAY SF 7070 400ML.



LO1985649  
2223118

LIMPIADOR FRENOS SPRAY  
VARIAC 500ML.



LO2098251  
9U5029

LAVAMANOS SF7850 3L



LO88236  
1854004

IMPRIMADOR SECADO  
RAPIDO SF 7649 150ML.



LO2098813  
2223117

LIMPIADOR PIEZAS SPRAY SF  
7063 400ML.



LO2099004  
79040 1317781

ELIMINADOR JUNTAS SF  
7200 400ML



Por la compra de 100€  
en productos Loctite, te  
regalamos una baliza  
V16 de regalo.

## Adhesivos instantáneos

Los Adhesivos instantaneos o cianoacrilatos curan muy rapidamente cuando estan comprimidos entre superficies. La humedad superficial de los sustratos activa el curado, que se traslada de las superficies hacia el centro de la unión adhesiva. Los cianoacrilatos son ideales para unir piezas pequeñas y medianas con el fin de lograr una fijación extremadamente rapida. Debido a su limitada capacidad de relleno de holguras, es necesario que las superficies a unir esten muy proximas. Su adhesión a la mayoría de los sustratos es excelente y la resistencia de la unión a cortadura y a la tracción es muy buena. No deben utilizarse para unir vidrio ni ceramias vidriadas, pero pueden usarse para la adhesión de composites (GRP). Las uniones en contacto permanente con agua requieren de una selección adecuada de adhesivo, tras valorar el posible envejecimiento de la unión.



**LO88194**  
1577228  
ADHESIVO SUPER BONDER  
414 20G.



**LO88116**  
1854591  
ADHESIVO CAUCHO-METAL  
INSTANT 480 20G.

## Antigripantes



**LO247784**  
2223114  
ANTIGRIPAJE COBRE SPRAY  
LB 8007 400ML



**LO504232**  
6V4876  
ANTIGRIPAJE GRAFITO A.T.  
LB 8009 454G.

## Compuestos relleno metálico

Los compuestos con relleno metalico LOCTITE® ofrecen soluciones de mantenimiento a los problemas causados por golpes o daños mecánicos, incluyendo fisuras en carcasas, chaveteros desgastados en ejes y collarines, ejes cilindricos desgastados etc. Los compuestos con relleno metalico LOCTITE® reparan, reconstruyen y restauran la maquinaria y los equipos dañados, permanentemente y sin necesidad de calor o soldadura.



**LO467649**  
8T9019  
SELLADOR METALICO FUGAS  
EA 3463 114G.



**LO2041670**  
2077530  
MASILLA METAL SUPERIOR  
EA 3478 453G.



**LO478272**  
MASILLA ACERO EA  
3471 500G.



**LO195826**  
MASILLA ALUMINIO ALTA  
TEMP. EA 3479 500G.