

# LOCTITE®



## CON LOCTITE 518 ROLLER PEN, SIEMPRE ESTARÁS PREPARADO.

Con el nuevo rodillo aplicador formar juntas líquidas  
es más sencillo que nunca.

### La forma más rápida y limpia de aplicar juntas líquidas.

El nuevo LOCTITE 518 Roller Pen combina las propiedades antifugas del formador de juntas LOCTITE 518 habitual con un cómodo formato tipo rodillo que hace que el sellado líquido de bridas sea más fácil que nunca, produzca menos residuos y sea más limpio.

LOCTITE 518 forma un sello flexible de alta resistencia mecánica y química, rellenando todos los huecos sin romperse ni deteriorarse. Se utiliza en bridas rígidas de hierro, aluminio y acero, incluyendo superficies con pequeñas contaminaciones.

### BENEFICIOS

- Fácil de aplicar
- Reduce el inventario, solo se necesita un envase para formar cualquier junta
- Cubre el 100% de la superficie
- Sellado fiable de larga duración
- No quedan huecos, ni se producen roturas ni deformaciones
- Altas prestaciones en bridas de metales inactivos
- Resistentes a los choques
- Desmontaje fácil



Henkel

## Propiedades del Sellador de Bridas LOCTITE 518:

Tamaño de holgura máximo	Resistencia a cortadura del montaje a solape en acero dulce*	Resistencia a cortadura del montaje a solape en aluminio*	Velocidad de curado	Sellado instantáneo a baja presión	Fluorescencia	Intervalo térmico operativo	Capacidades	Homologaciones
0,25 mm	5,5 N/mm <sup>2</sup> (MPa)	5,4 N/mm <sup>2</sup> (MPa)	4 – 24h sin imprimación, 30 min – 2h con imprimación	Sí	Sí	-55 °C a 150 °C	Lápiz de 25 ml, cartucho de 300 ml	NSF P1 NSF/ANSI 61

\*24 h curado a 22 °C, ISO 4587



### Henkel Ibérica S.A.

C/ Bilbao n.º 72 - 84  
08005 Barcelona  
España

[www.reparacion-vehiculos.es](http://www.reparacion-vehiculos.es)

### Departamento técnico

Tel. 93 290 49 05  
Fax 93 290 41 81  
[tecnico.industria@henkel.com](mailto:tecnico.industria@henkel.com)

### Atención al cliente

Tel. 93 290 44 86  
Fax 93 290 42 69  
[cs.industria@henkel.com](mailto:cs.industria@henkel.com)

Los datos que figuran en el presente documento tienen carácter exclusivamente informativo. Por favor, contacta con el Departamento Técnico para realizar cualquier consulta sobre las recomendaciones y especificaciones técnicas de estos productos.

Except as otherwise noted, all marks used above in this printed material are trademarks and/or registered trademarks of Henkel and/or its affiliates in the US, Germany, and elsewhere. © Henkel AG & Co. KGaA, 2018. 1259937 (11/18)

