

**Garant****Fijador de roscas 2GP70, Contenido: 50ml****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 088062 50     |
| GTIN              | 4062406423438 |
| Clase de artículo | 01K           |

**Descripción****Ejecución:**

El empleo de fijadores de roscas evita que las uniones atornilladas se aflojen y se suelten involuntariamente. Los fijadores de roscas anaeróbicos de un componente son apropiados para todos los tipos y formas de rosca. Los atornillados se hermetizan. Se evita de forma segura el agarrotamiento.

Tipo **2GP70** de alta resistencia. Para la fijación de espárragos, rodamientos de bolas y rodamientos que normalmente no se tienen que aflojar. Para uniones atornilladas sometidas a grandes esfuerzos.

**Aplicación:**

**Resistencia baja:** separación fácil mediante herramientas normales. **Resistencia media:** separación posible con herramientas normales. **De alta resistencia:** separación solo posible con herramientas especiales o calentamiento (>150°C).

**Nota:**

Limpiar previamente el material a mecanizar con el limpiador sin etiquetar n.º 088004.

**Descripción técnica**

|              |             |
|--------------|-------------|
| Base química | Metacrilato |
|--------------|-------------|

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Densidad                                     | 1,09 g/cm <sup>3</sup>    |
| adecuado para ámbito de aplicación           | Fijador de roscas         |
| adecuado para ámbito de aplicación           | aplicación versátil       |
| adecuado para ámbito de aplicación           | Sellador para roscas      |
| Desmontaje                                   | pesado                    |
| Capacidad                                    | 50 ml                     |
| Resistencia funcional según                  | 3 - 6 h                   |
| Forma  | líquido                   |
| Duración a partir de la fecha de fabricación | 24 mes                    |
| Propiedad                                    | fluorescente bajo luz UVA |
| Propiedad                                    | estanco                   |
| Propiedad                                    | resistente al aceite      |
| Margen de temperatura de aplicación          | -55 - 180 °C              |
| Viscosidad dinámica                          | 300 - 900 mPas            |
| Clase de resistencia                         | altamente resistente      |
| Temperatura de almacenamiento                | 5 - 23 °C                 |
| Punto de inflamación                         | 100 °C                    |
| Par inicial de arranque mínimo               | 35 - 45 Nm                |
| Color  | verde                     |
| Para tamaño de rosca M hasta                 | M20                       |
| Resistencia manual al cabo de                | 5 - 15 min                |
| adecuado para material                       | Metal                     |
| Sostenibilidad                               | GARANT GreenPlus          |
| Serie  | GreenPlus                 |
| Tipo de producto                             | Fijador de roscas         |