

Paquete económico de fijador de roscas 2GP22



Datos de pedido

Número de pedido	GG8060 50
GTIN	4067263133094
Clase de artículo	GGN

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 **2GP22** de resistencia baja. Viscosidad media. Ideal para uniones atornilladas fácilmente desmontables. Para asegurar tornillos con rosca fina.

Característica:

Contenido de 3 unidades

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



Resistencia funcional según	3 - 6 h
Densidad	1,08 g/cm ³
Punto de inflamación	100 °C
adecuado para ámbito de aplicación	Sellador para roscas
adecuado para ámbito de aplicación	Fijador de roscas
adecuado para ámbito de aplicación	aplicación versátil
Margen de temperatura de aplicación	-55 - 180 ℃
Para tipo de rosca	métrica
Viscosidad dinámica	800 - 1500 mPas
adecuado para material	Metal
Temperatura de almacenamiento	5 - 23 °C
Para tamaño de rosca M hasta	M36
Capacidad	50 ml
Sostenibilidad	GARANT GreenPlus
Duración a partir de la fecha de fabricación	24 mes
Forma	líquido
Propiedad	estanco
Propiedad	fluorescente bajo luz UVA
Color	violeta
Base química	Metacrilato
Resistencia manual al cabo de	5 - 10 min
Serie	GreenPlus
Clase de resistencia	resistencia baja
Par inicial de arranque mínimo	5,5 - 11,5 Nm

Accesorios

088060 50



Fijador de roscas GARANT GreenPlus2GP22 Contenido 50 ml