

9802M

Fijador de roscas-Media resistencia

Ideal para frenar y bloquear piezas sujetas a mantenimiento periódico.

Permite el desmontaje utilizando herramientas manuales.

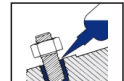
Fijador de roscas anaerobio, ideal para todos los acoplamientos roscados.

Previene el aflojamiento de tornillos, pernos y prisioneros producido por vibración y choques.

Polimeriza en contacto con partes metálicas rectificadas y en ausencia de oxígeno. Elevada resistencia química (aceite, agua, gas).

Protege las roscas de corrosión y gripados por corrosión.

Disponible en 3 clases de resistencia.



Temperatura (°C)	-50/+150
Juego diametral (mm)	0,15
Velocidad de secado y fraguado (minutos)	10/15
Fraguado funcional (horas)	3-6
Viscosidad (mPa.s) 25°C	500/800
Par de desenroscado INICIAL ISO-10965	22-30 Nm
Par de desenroscado RESIDUAL ISO-10965	20-25 Nm

