

**9802M**
**Frenafiletti - media resistenza**

Ideale per frenare e bloccare parti soggette a manutenzione e smontaggi periodici.  
 Permette lo smontaggio con l'uso di utensili manuali.

**Caratteristiche:**

- Frenafiletti anaerobico ideale per tutti gli accoppiamenti metallici filettati
- Previene l'allentamento di viti, bulloni e prigionieri causato da vibrazioni e urti
- Polimerizza a contatto con parti metalliche rettificata e in assenza di ossigeno
- Elevata resistenza chimica (oli, acqua, gas)
- Protegge le filettature da corrosione e grippaggi da corrosione
- Disponibile in 3 classi di resistenza

Temperatura di impiego (°C)	-50/+150
Gioco diametrale (mm)	0,15
Velocità di reazione	10/15
blocco alla mano (minuti)	
Indurimento funzionale (ore)	3-6
Viscosità (mPa.s) 25°C	500/800
Coppia di svitamento INIZIALE (ISO-10964)	22-30 Nm
Coppia di svitamento RESIDUA (ISO-10964)	20-25 Nm

art.	ml
098020002 9802M 20 (1-2)	20
098020005 9802M 50	50
098020025 9802M 250	250
098022002 9802M 20 (3)	20
098022005 9802M 50 (3)	50
098022025 9802M 250 (3)	250

