

ФІКСАТОР РІЗЬБОВИЙ, ВИСОКОЇ МІЦНОСТІ



Фіксатор високої міцності і герметик. Призначений для фіксації, приєднання і герметизації гвинтів, болтів, нагелів, гайок, різьбових вставок і штекерів, які не потрібно видаляти при нормальних робочих умовах.

Забезпечує з'єднання високої міцності. Не потрібні додаткові кріпильні елементи.

Видаляється лише після нагрівання до +300 °С.

При звичайних умовах видаляється лише спеціальними засобами або нагріванням.

Відмінна термостійкість, відмінна стійкість відносно різних середовищ.

Універсальний продукт з широким спектром застосування.

Перешкоджає самостійному розгвинчуванню різьбових з'єднань, яке виникає через вібрації або ударні навантаження.

Ніяких небажаних проблем, які можуть виникнути при використанні шайб і інших механічних стопорних елементів.

Фізичні властивості (у рідкому стані):

Хімічна основа:	диметилакрилат
Колір:	флуоресцентний зелений
Динамічна в'язкість при 25 °С (по Брукфільду):	400–600 мПа×с (частота обертання: 2 / 20 хв ⁻¹)
Густина:	1.11 г/см ³
Максимальний діаметр різьби:	M20
Максимальний проміжок:	0.15 мм
Точка займання:	> 100 °С
Термін зберігання:	1 рік при кімнатній температурі

Вага	Артикул	Уп., шт.
25 г	0893 270 025	1
50 г	0893 270 050	
250 г	0893 270 250	

Фізичні властивості (у твердому стані):

Час первинної фіксації:	10–20 хв
Можна використовувати через:	1–3 години
Час остаточного затвердіння:	5–10 годин
Початкове зусилля зриву при крутному моменті:	>30 Нм (M10)
Тривалий крутний момент:	>45 Нм (M10)
Межа міцності при зсуві (DIN 54452):	12–15 Н/мм ²
Діапазон робочої температури:	–55...+150 °С