

ФІКСАТОР ПІДШИПНИКІВ, ВИСОКОМІЦНИЙ



Для високоміцної фіксації сполук: втулок, муфт, зубчастих коліс, болтів, валів і підшипників, що піддаються високим навантаженням.

Надійне затвердіння при температурі 0 °С.

Можна використовувати в зимовий час.

Може застосовуватися на злегка маслянистих поверхнях.

Немає необхідності в знежирюванні.

Максимальний заповнюваний проміжок складає 0,15 мм.

Навіть великі нерівності і проміжки можуть бути економно компенсовані.

Запобігає фрикційній корозії в місцях посадки підшипників і втулок.

Запобігає причинам заїдання і заклинювання підшипників, полегшуючи демонтаж.

Вага	Артикул	Уп., шт.
25 г	0893 603 025	1
50 г	0893 603 050	
250 г	0893 603 250	

Фізичні властивості (у рідкому стані):

Хімічна основа:	диметилакрилат
Колір:	зелений
Динамічна в'язкість при по Брукфільду (частота обертання: 1 / 20 хв ⁻¹):	100–150 мПа·с при 25 °С
Густина:	1.07 г/см ³
Максимальний діаметр різби:	M12
Максимальний проміжок:	0.15 мм
Точка займання:	> 90 °С
Термін зберігання:	1 рік при кімнатній температурі

Фізичні властивості (у твердому стані):

Час первинної фіксації:	5–10 хв
Можна використовувати через:	30–40 хв
Час остаточного затвердіння:	3–6 годин
Початкове зусилля зриву при крутному моменті:	–
Тривалий крутний момент:	–
Границя міцності при зсуві (DIN 54452):	18–26 Н/мм ²
Діапазон робочої температури:	–55...+150 °С