

9831L

фиксатор - низкопрочный

Идеально подходит для фиксирования деталей, подверженных частому техобслуживанию и деталей небольших размеров. Позволяет легко демонтировать детали в сборке.

Анаэробный фиксатор для подшипников, втулок и цилиндрических соединений.

Предотвращает ослабление, вызванное вибрацией и ударами.

Полимеризуется при контакте с очищенными металлическими частями и при отсутствии кислорода.

Увеличивает крутящий момент между валом и ступицей, что исключает возникновение коррозии из-за трения.

Высокая химическая сопротивляемость (масла, вода, газ).

Доступно в 3 классах прочности.

Температура (°C)	-50/+150
Диаметральный люфт (мм)	0,10
Скорость реакции	10/15

фиксация в руке (в минутах)	
Функциональное отверждение (в часах)	3-6
Вязкость (mPa.s) 25°C	500/800
Винтовая пара	6-10 Nm
НАЧАЛЬНАЯ (ISO-10964)	
Винтовая пара	4-8 Nm
ОСТАТОЧНАЯ (ISO-10964)	

art.	art.	Confezione	Formato mL
098310002	9831L 20 (1-2)	флакон	20
098310005	9831L 50 (1-2)	флакон	50
098310025	9831L 250 (1-2)	флакон	250
098312002	9831L 20 (3)	флакон	20
098312005	9831L 50 (3)	флакон	50
098312025	9831L 250 (3)	флакон	250

