

9832M

фиксатор - среднепрочностный

Идеально подходит для фиксирования деталей, подверженных периодическому техобслуживанию.
Позволяет проводить демонтаж с использованием ручного инструмента.

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/+180
Диаметральный люфт (мм)	0,25
Скорость реакции	12/20

фиксация в руке (в минутах)	3-6
Функциональное отверждение (в часах)	
Вязкость (mPa.s) 25°C	2000/4000
Винтовая пара	25-35 Nm
НАЧАЛЬНАЯ (ISO-10964)	
Винтовая пара	18-28 Nm
ОСТАТОЧНАЯ (ISO-10964)	

art.	art.	Confezione	Formato mL
098320002	9832M 20 (1-2)	флаконт	20
098320005	9832M 50 (1-2)	флаконт	50
098320025	9832M 250 (1-2)	флаконт	250
098322002	9832M 20 (3)	флаконт	20
098322005	9832M 50 (3)	флаконт	50
098322025	9832M 250 (3)	флаконт	250

