

Фиксация резьбовых соединений Loctite

Таблица выбора продуктов

Фиксатор	Хим. основа	Макс. диаметр резьбы	Диапазон температуры С	Прочность	Момент отворачивания (болт М10)	Тиксотропность	Вязкость мПа.С	Ручная прочность (сталь)	Ручная прочность (латунь)	Ручная прочность (нержав. сталь)	Фасовка мл.	Комментарий
Loctite 221	Активатор	M12	от-55до+150	низкая	8,5 Н-м	нет	100-150	25 мин	20 мин	210 мин	10,50,250	низкая вязкость, для малых диаметров резьбы
Loctite 222		M36	от-55до+150	низкая	6 Н-м	да	900-1500	15 мин	8 мин	360 мин	10,50,250	универсальный
Loctite 241		M12	от-55до+150	средняя	11,5 Н-м	нет	100-150	35 мин	12 мин	240 мин	10,50,250	низкая вязкость, для малых диаметров резьбы
Loctite 242		M36	от-55до+150	средняя	11,5 Н-м	да	800-1600	5 мин	15 мин	20 мин	10,50,250	средняя вязкость, универсальный
Loctite 243		M36	от-55до+180	средняя	26 Н-м	да	1300-3000	10 мин	5 мин	10 мин	10,50,250	средняя прочность, универсальный
Loctite 245		M80	от-55до+150	средняя	13 Н-м	да	5600-10000	20 мин	12 мин	240 мин	10,50,250	средняя вязкость, для больших диаметров резьбы
Loctite 248		M50	от-55до+150	средняя	17 Н-м	карандаш	полутвердый	5 мин		20 мин	9,19	полутвердый карандаш
Loctite 262		M36	от-55до+150	средняя	22 Н-м	да	1200-2400	15 мин	8 мин	180 мин	10,50,250	универсальный
Loctite 268		M50	от-55до+150	высокая	17 Н-м	карандаш	полутвердый	5 мин		5 мин	9,19	полутвердый карандаш
Loctite 270		M20	от-55до+180	высокая	33 Н-м	нет	400-600	10 мин	10 мин	150 мин	10,50,250	универсальный
Loctite 271		M20	от-55до+150	высокая	26 Н-м	нет	400-600	10 мин	5 мин	15 мин	5,24,50	низкая вязкость
Loctite 272		M80	от-55до+200	высокая	23 Н-м	да	4000-15000	40 мин			50,250	высокая температурная стойкость
Loctite 275		M80	от-55до+150	высокая	25 Н-м	да	5000-10000	15 мин	7 мин	180 мин	50,250,2	высокая вязкость, для больших диаметров резьбы
Loctite 276		M20	от-55до+150	высокая	60 Н-м	нет	380-620	3 мин	3 мин	5 мин	50,250	высокая прочность, особенно на никелированных поверхностях
Loctite 277		M80	от-55до+150	высокая	32 Н-м	да	6000-8000	30 мин	25 мин	270 мин	50,250	высокая вязкость, для больших диаметров резьбы
Loctite 278		M36	от-55до+200	высокая	42 Н-м	нет	2400-3600	20 мин	20 мин	60 мин	50,250	высокая температурная стойкость
Loctite 290		M6	от-55до+150	средняя	10 Н-м	нет	20-55	20 мин	20 мин	60 мин	10,50,250	средняя прочность, капиллярный
Loctite 2400		M36	от-55до+150	средняя	20 Н-м	да	225-475	10 мин	8 мин	10 мин	50,250	нет маркировки об опасности "белый" биодедатель. безопасности
Loctite 2700		M20	от-55до+150	высокая	20 Н-м	нет	350-550	5 мин	4 мин	5 мин	50,250	нет маркировки об опасности "белый" биодедатель. безопасности
Loctite 2701		M20	от-55до+150	высокая	38 Н-м	нет	500-900	10 мин	4 мин	25 мин	10,50,250	высокая прочность, особенно на хромированных поверхностях

www.loctech.ru
(495) 792-46-22

