

Системы нанесения клея

Соединения



Уникальная система нанесения клея для создания прочных соединений. Имеет множество вариантов комплектаций, экономична и всегда готова к работе

Как это работает



1. Подготовьте оборудование



2. Установите необходимую насадку



3. Нанесите клей



4. Промойте насадку

Особенности и преимущества

Оптимальный расход клея



Точно дозированный и оптимальный расход клея. Повысьте силу соединения точным нанесением



Точность нанесения



клея в месте склейки.



Скорость нанесения

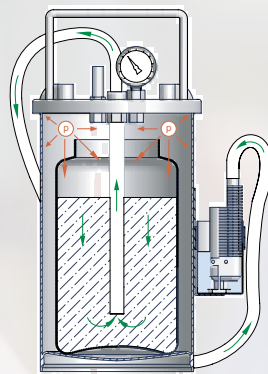


Экономьте время: наносите клей правильно подобранной насадкой, быстро и без подтеков



Установки для нанесения клея ЛК 3, ЛК 5, ЛК 10

Установки для нанесения водорастворимых клеев



Принцип действия



Насадка для ламелей



Насадка для широких поверхностей



Остроконечная насадка



Насадка для кромок



Комплект поставки



ЛК 3



ЛК 5



ЛК 10

Особенности и преимущества

- **Пневмобаллон из нержавеющей стали** гарантирует долгий срок службы
- **Минимальные требования к чистке**, только распылители и насадки
- Однократного накачивания давления достаточно для использования полной емкости клея даже после длительного перерыва
- Установка **укомплектована и готова** к работе уже в стандартной комплектации
- **Широкий ассортимент** дополнительных принадлежностей

Технические данные

Габариты	ЛК 3	Ø 285 x 340 мм
.....	ЛК 5	Ø 285 x 465 мм
.....	ЛК 10	Ø 360 x 530 мм
Вместимость	ЛК 3	3 кг
.....	ЛК 5	5 кг
.....	ЛК 10	10 кг
Рабочее давление	1–5 бар	

Тип	Арт. №.
ЛК 3	502003
ЛК 5	502005
ЛК 10	502010

Комплект поставки

Пневмобаллон из нержавеющей стали, пластиковая емкость для клея, ванночка для хранения пистолета, шланг D=10мм L=4м, пистолет для нанесения клея ЛК 0, остроконечная насадка, шланг для насоса, руководство по эксплуатации

Аксессуары на странице 84

Пистолеты для нанесения клея

LK 0, LK 100, LK 110, LK 111

Пистолеты для нанесения клея различных областей применения



LK 110 пневматическая



LK 100, пневматическое управление



LK 0, ручное управление

Особенности и преимущества

- Бесступенчатое дозирование количества клея
- Отсутствие подтеков, удобная чистка
- Затвор для быстрой смены насадок
- Простота обслуживания

Дополнительные свойства пневматических пистолетов LK 110 и LK 111

- Бесступенчатое и четкое дозирование количества клея на пистолете
- Бесступенчатая регулировка скорости подачи клея контроллером

Модификация	Подача клея	Арт. №.
LK 0	вручную клавишей на пистолете	512200
LK 100	внешним пневматическим устройством	512210
LK 110	от дозирующей станции клавишей	512230
	на пистолете	
LK 111	от дозирующей станции при	512240
	соприкосновении с деталью	
Держатель для LK		512250

Аксессуары на странице 84



Держатель для LK 111



LK 0



LK 100



LK 110



LK 111

Насадки для нанесения клея

Насадки для нанесения клея Lamello имеют прочное анодированное покрытие толщиной 0,03 мм



Особенности и преимущества

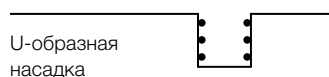
- Износостойкие
- Имеют гладкую рабочую поверхность
- Простые в обслуживании
- Быстрая смена насадок

Насадки для нанесения клея на кромки

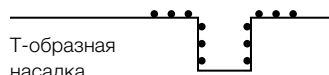


	Размер	Арт.№.
Щетка.....	20 мм	512401
	25 мм	512402
	30 мм	512403
	40 мм	512404
	50 мм	512405
	60 мм	512406
	80 мм	512408
Насадка с изменяемой шириной нанесения клея.....	10–22 мм	512422
	23–42 мм	512442
	40–62 мм	512462
Кромочный ролик с изменяемой шириной нанесения клея.....	10–46 мм	512446
Остроконечная насадка.....		512451
Круглая насадка	5/4 x 30 мм.....	512454
Регулируемый упор.....	0–25 мм для остроконечной/круглой насадки	512425

Насадки для нанесения клея в пазы



U-образная насадка



T-образная насадка



	Размер	Арт.№.
Насадка для пазов.....	12 x 20 мм.....	513001
	14 x 20 мм.....	513002
	18 x 20 мм.....	513004
U-образная насадка.....	4 x 5 мм.....	513010
	подача клея только в паз	
U-образная насадка.....	4 x 8 мм.....	513011
	5 x 12 мм.....	513012
	Угловая U-образная насадка....	3 x 5 мм.....
U-образная насадка.....	4 x 8 мм.....	513021
	5 x 12 мм.....	513023
	T-образная насадка	4 x 8 x 16 мм
T-образная насадка	подача клея в паз и на поверхность	
	4 x 8 x 22 мм	513031
	5 x 12 x 16 мм	513032
Угловая T-образная насадка	4 x 8 x 16 мм	513050
	4 x 8 x 19 мм	513051
	4 x 8 x 22 мм	513052
	5 x 12 x 16 мм	513053



Насадки для нанесения клея на поверхности

	Размер	Арт.№.
Ролик с резиновым валиком	180 мм	512602
Сменный резиновый валик	180 мм	552610
Валик из пористой резины	180 мм	552611
Кисть	50 x 35 мм	512605
Плоскостная насадка	70 мм	512607
	120 мм	512612
	180 мм	512618

Насадки для нанесения клея в отверстия



	Размер	Арт.№.
Под шканты	∅ 6 x 20 мм	512801
	∅ 8 x 25 мм	512802
	∅ 8 x 32 мм	512803
	∅ 3/8" x 30 мм	512804
	∅ 10 x 30 мм	512805
	∅ 12 x 40 мм	512806
	∅ 14 x 40 мм	512807
	∅ 15 x 45 мм	512808
	∅ 16 x 45 мм	512809
Двойная под шканты	∅ * мм, А = 32 мм	512822
	в других размерах под заказ	512823
Тройная под шканты	∅ * мм, А = 32 мм	512827
	в других размерах под заказ	512828
Насадка под ламели	Размер 0–20	512846
Насадка-шпатель	70 x 30 x 4 мм	512854
Под шип	8 x 20 x 40 мм	512860
	8 x 40 x 40 мм	512861
	10 x 20 x 40 мм	512862
Универсальная насадка-шпатель	30 x 100 x 4,5 мм	512870
	50 x 110 x 4,5 мм	512871
Насадка-ролик	20 мм ∅ 7 мм	512878
	25 мм ∅ 7 мм	512879
	50 мм ∅ 7 мм	512875
	50 мм по массиву ∅ 7 мм	512876
	75 мм ∅ 9 мм	512877
Насадка под вставки Minispot	Размер 2	512888
	Размер 20	512892

* - диаметр по заказу