

## Прецизионные тупоконечные насадки (длина 1/2 дюйма)

Насадка является важным элементом в процессе выбора дозатора. Это конечная точка выхода, играющая важную роль в управлении подачей. Выбор должен основываться на свойствах материала и требуемых параметрах подачи.

Тупоконечные насадки из нержавеющей стали следует выбирать для жидкостей малой вязкости. Насадки большего калибра можно использовать с материалами высокой вязкости.

### Тупоконечные люэровские дозирующие насадки петельного типа – 1/2 дюйма



Стандартные прецизионные насадки, нержавеющая сталь с цветовым кодированием точек соединения.  
Количество в упаковке – 25.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	
	Длина (дюйм)				
14	560085M	0.063	1.60	алюминий*	0.5
14	560085-GRN	0.063	1.60	темно-зеленый	0.5
15	560086M	0.054	1.37	алюминий *	0.5
15	560086A	0.054	1.37	ярко-желтый	0.5
18	560087	0.033	0.84	зеленый	0.5
19	560963	0.027	0.69	коричневый	0.5
20	560088	0.023	0.58	розовый	0.5
21	560089	0.020	0.51	фиолетовый	0.5
22	560090	0.016	0.41	синий	0.5
23	560014	0.013	0.33	оранжевый	0.5
25	560015	0.010	0.25	красный	0.5
26	560964	0.009	0.22	бежевый	0.5
27	561020	0.008	0.20	серый	0.3
30	560016	0.006	0.15	лиловый	0.5

\* металлическое крепление



### Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – 1/2 дюйма (для массовых поставок)

Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	
	Длина (дюйм)				
14	F560085-BULK	0.063	1.60	белый	0.5
15	F560086-BULK	0.054	1.37	коричневый	0.5
18	F560087-BULK	0.033	0.84	темно-зеленый	0.5
20	F560088-BULK	0.024	0.60	розовый	0.5
21	F560089-BULK	0.020	0.51	фиолетовый	0.5
22	F560090-BULK	0.016	0.41	синий	0.5
23	F560014-BULK	0.013	0.33	оранжевый	0.5
25	F560015-BULK	0.010	0.25	красный	0.5

### Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – 1/2 дюйма



При подаче жидкой и очень «скользкой» СИЛИКОНОВОЙ СМАЗКИ крепление насадки на тубе ослабевает и, наконец, отпадает. Насадки с резьбой помогают справиться с этой проблемой. Количество в упаковке – 25.

Калибр	Артикул Длина (дюйм)	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	
4	E560085	0.063	1.60	оливковый	0.5
15	E560086	0.054	1.37	янтарный	0.5
18	E560087	0.033	0.84	зеленый	0.5
21	E560089	0.020	0.51	фиолетовый	0.5
22	E560090	0.016	0.41	синий	0.5
23	E560014	0.013	0.33	оранжевый	0.5
25	E560015	0.010	0.25	красный	0.5
30	E560016	0.006	0.15	лиловый	0.5
32	E561387	0.004	0.11	желтый	0.5

### Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – ½ дюйма (для массовых поставок)



Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул Длина (дюйм)	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	
14	H560085-BULK	0.063	1.60	оливковый	0.5
15	H560086-BULK	0.054	1.37	янтарный	0.5
18	H560087-BULK	0.033	0.84	зеленый	0.5
20	H560088-BULK	0.024	0.60	розовый	0.5
21	H560089-BULK	0.020	0.51	фиолетовый	0.5
22	H560090-BULK	0.016	0.41	синий	0.5
23	H560014-BULK	0.013	0.33	оранжевый	0.5
25	H560015-BULK	0.010	0.25	красный	0.5
27	H560020-BULK	0.010	0.25	красный	0.5
30	H560016-BULK	0.006	0.15	лиловый	0.5

### Прецизионные тупоконечные насадки (длина 1 дюйм)

Тупоконечные насадки из нержавеющей стали следует выбирать для жидкостей малой вязкости. Насадки большего калибра можно использовать с материалами высокой вязкости.

### Тупоконечные люэровские дозирующие насадки петельного типа – 1 дюйм



Стандартные прецизионные насадки, нержавеющая сталь с цветовым кодированием точек соединения.

Количество в упаковке – 25.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	560085M-1	0.063	1.60	алюминий*
14	560085-GRN-1	0.063	1.60	темно-зеленый
15	560086M-1	0.054	1.37	алюминий*
15	560086A-1	0.054	1.37	ярко-желтый
18	560087-1	0.033	0.84	зеленый

19	560963-1	0.027	0.69	коричневый
20	560088-1	0.023	0.58	розовый
21	560089-1	0.020	0.51	фиолетовый
22	560090-1	0.016	0.41	синий
23	560014-1	0.013	0.33	оранжевый

\* металлическое крепление

### Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – 1 дюйм (для массовых поставок)



Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	F560085-1-BULK	0.063	1.60	белый
15	F560086-1-BULK	0.054	1.37	коричневый
18	F560087-1-BULK	0.033	0.84	темно-зеленый
20	F560088-1-BULK	0.024	0.60	розовый
21	F560089-1-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	F560090-1-BULK	0.016	0.41	синий
23	F560014-1-BULK	0.013	0.33	оранжевый
25	F560015-1-BULK	0.010	0.25	красный

### Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – 1 дюйм



При подаче жидкой и очень «скользящей» СИЛИКОНОВОЙ СМАЗКИ крепление насадки на тубе ослабевает и, наконец, отпадает. Насадки с резьбой помогают справиться с этой проблемой. Количество в упаковке – 100.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	E560085-1	0.063	1.60	оливковый
15	E560086-1	0.054	1.37	янтарный
18	E560087-1	0.033	0.84	зеленый
20	E560088-1	0.023	0.58	розовый
21	E560089-1	0.020	0.51	фиолетовый
22	E560090-1	0.016	0.41	синий
23	E560014-1	0.013	0.33	оранжевый
25	E560015-1	0.010	0.25	красный

### Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – 1 дюйм (для массовых поставок)



Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	H560085-1-BULK	0.063	1.60	оливковый
15	H560086-1-BULK	0.054	1.37	янтарный
18	H560087-1-BULK	0.033	0.84	зеленый
20	H560088-1-BULK	0.024	0.60	розовый
21	H560089-1-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	H560090-1-BULK	0.016	0.41	синий
23	H560014-1-BULK	0.013	0.33	оранжевый

25	H560015-1-BULK	0.010	0.25	красный
27	H561020-1-BULK	0.008	0.20	прозрачный
30	H560016-1-BULK	0.006	0.15	лиловый

### **Тупоконечные насадки (длина ¼ и 1 ½ дюйма)**

Тупоконечные насадки из нержавеющей стали следует выбирать для жидкостей малой вязкости. Насадки большего калибра можно использовать с материалами высокой вязкости.

#### **Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – ¼ дюйма (для массовых поставок)**

Насадки следует заказывать сотнями.

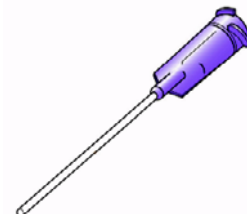
Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
18	H560087-1/4-BULK	0.033	0.84	зеленый
20	H560088-1/4-BULK	0.024	0.60	розовый
21	H560089-1/4-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	H560090-1/4-BULK	0.016	0.41	синий
23	H560014-1/4-BULK	0.013	0.33	оранжевый
25	H560015-1/4-BULK	0.010	0.25	красный
32	H561387-BULK0.004		0.11	желтый



#### **Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – 1 ½ дюйма (для массовых поставок)**

Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	F560085-1.5-BULK	0.063	1.60	белый
15	F560086-1.5-BULK	0.054	1.37	коричневый
18	F560087-1.5-BULK	0.033	0.84	темно-зеленый
20	F560088-1.5-BULK	0.024	0.60	розовый
21	F560089-1.5-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	F560090-1.5-BULK	0.016	0.41	синий
23	F560014-1.5-BULK	0.013	0.33	оранжевый
25	F560015-1.5-BULK	0.010	0.25	красный



#### **Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – 1 ½ дюйма (для массовых поставок)**

Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	H560085-1.5-BULK	0.063	1.60	оливковый
15	H560086-1.5-BULK	0.054	1.37	янтарный
18	H560087-1.5-BULK	0.033	0.84	зеленый
20	H560088-1.5-BULK	0.024	0.60	розовый
21	H560089-1.5-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	H560090-1.5-BULK	0.016	0.41	синий
23	H560014-1.5-BULK	0.013	0.33	оранжевый
25	H560015-1.5-BULK	0.010	0.25	красный
27	H561020-1.5-BULK	0.008	0.20	прозрачный
30	H560016-1.5-BULK	0.006	0.15	лиловый



## **Тупоконечные прецизионные насадки, изогнутые на 45° и 90°**

Тупоконечные изогнутые насадки из нержавеющей стали используются для дозировки материалов в местах, недоступных для прямых насадок.

### **Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – угол 45° - 1/2 дюйма (для массовых поставок)**

Стандартные прецизионные насадки, нержавеющая сталь с цветовым кодированием точек соединения.

Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	F560085-45-BULK	0.063	1.60	белый
15	F560086-45-BULK	0.054	1.37	коричневый
18	F560087-45-BULK	0.033	0.84	темно-зеленый
20	F560088-45-BULK	0.024	0.60	розовый
21	F560089-45-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	F560090-45-BULK	0.016	0.41	синий
23	F560014-45-BULK	0.013	0.33	оранжевый
25	F560015-45-BULK	0.010	0.25	красный



### **Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – угол 90° - 1/2 дюйма (для массовых поставок)**

Стандартные прецизионные насадки, нержавеющая сталь с цветовым кодированием точек соединения.

Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	F560085-90-BULK	0.063	1.60	белый
15	F560086-90-BULK	0.054	1.37	коричневый
18	F560087-90-BULK	0.033	0.84	темно-зеленый
20	F560088-90-BULK	0.024	0.60	розовый
21	F560089-90-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	F560090-90-BULK	0.016	0.41	синий
23	F560014-90-BULK	0.013	0.33	оранжевый
25	F560015-90-BULK	0.010	0.25	красный



### **Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – угол 45° - 1/2 дюйма (для массовых поставок)**

Стандартные прецизионные насадки, нержавеющая сталь с цветовым кодированием точек соединения.

Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	H560085-45-BULK	0.063	1.60	оливковый
15	H560086-45-BULK	0.054	1.37	янтарный
18	H560087-45-BULK	0.033	0.84	зеленый
20	H560088-45-BULK	0.024	0.60	розовый
21	H560089-45-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	H560090-45-BULK	0.016	0.41	синий
23	H560014-45-BULK	0.013	0.33	оранжевый
25	H560015-45-BULK	0.010	0.25	красный
27	H561020-45-BULK	0.008	0.20	прозрачный
30	H560016-45-BULK	0.006	0.15	лиловый



## Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – угол 90° - 1/2 дюйма (для массовых поставок)

Стандартные прецизионные насадки, нержавеющая сталь с цветовым кодированием точек соединения.

Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	H560085-90-BULK	0.063	1.60	оливковый
15	H560086-90-BULK	0.054	1.37	янтарный
18	H560087-90-BULK	0.033	0.84	зеленый
20	H560088-90-BULK	0.024	0.60	розовый
21	H560089-90-BULK	0.020	0.51	фиолетовый
22	H560090-90-BULK	0.016	0.41	синий
23	H560014-90-BULK	0.013	0.33	оранжевый
25	H560015-90-BULK	0.010	0.25	красный
27	H561020-90-BULK	0.008	0.20	прозрачный
30	H560016-90-BULK	0.006	0.15	лиловый

## Специализированные насадки

Специализированные конические насадки служат для обеспечения равномерной подачи материалов средней и высокой вязкости. Насадки с тефлоновыми внутренними вставками предназначены для работы с циакрилатными клеями.

### Конические насадки для жидкостей средней-высокой вязкости



Поставляются в трех вариантах исполнения с люэровским креплением: К – прецизионные с резьбой, CW – экономичные с резьбой и насадки петельного типа (без буквенного суффикса). Длина насадок – 1 1/4 дюйма. Количество в упаковке – 25.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
14	Длина (дюйм)	0.063	1.60	оранжевый
	560783K			
16	1.25	0.047	1.20	бледно-серый
	560010			
16	1.25	0.047	1.20	серый
	560010K			
16	1.25	0.047	1.20	серый
	560010CW			
18	1.25	0.033	0.84	зеленый
	560011			
18	1.25	0.033	0.84	зеленый
	560011K			
18	1.25	0.033	0.84	зеленый
	560011CW			
18	1.25	0.033	0.84	черный
	560011CW-BLK			
20	1.25	0.023	0.58	розовый
	560012			
20	1.25	0.023	0.58	розовый
	560012K			
20	1.25	0.023	0.58	розовый
	560012CW			
22	1.25	0.016	0.41	синий
	560013			
22	1.25	0.016	0.41	синий
	560013K			
24	561338K	0.014	0.37	красный 1.25

### Насадки с тефлоновыми вставками



Насадки из нержавеющей стали с тефлоновыми вставками, выступающими наружу примерно на 1/8 дюйма. Тефлоновые насадки идеально подходят для работы с жидкостями очень малой вязкости и цианакрилатами.

Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина	(дюйм)
560913	Кол-во 0.023	0.58	серый	1.37	50
560017A	0.006	0.15	розовый	1.37	25

### Конические люэровские насадки с резьбой (для массовых поставок)

Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
16	560010MA-BULK	0.047	1.20	бледно-серый
18	560011MA-BULK	0.033	0.84	зеленый
20	560012MA-BULK	0.023	0.58	розовый
22	560013MA-BULK	0.016	0.41	синий
25	561751MA-BULK	0.010	0.25	красный



### Черные конические насадки с резьбой для УФ-отверждаемых материалов (для массовых поставок)

Для УФ-отверждаемых материалов средней-высокой вязкости. Насадки следует заказывать сотнями.

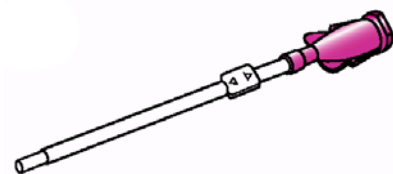
Калибр	Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм
16	560010MA-BLK-BULK	0.047	1.20
18	560011MA-BLK-BULK	0.033	0.84
20	560012MA-BLK-BULK	0.023	0.58
22	560013MA-BLK-BULK	0.016	0.41



### Насадки с тефлоновыми вставками

Насадки из нержавеющей стали с тефлоновыми вставками. Насадки следует заказывать сотнями.

Артикул	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления
H560913-BULK	0.023	0.58	серый
H560017A-BULK	0.006	0.15	розовый



## Специализированные насадки

Специализированные гибкие насадки для работ на большем удалении и насадки максимальной подачи, которые можно обрезать до нужного размера. Насадки-кисти служат для равномерного нанесения материалов.

### Гибкие насадки



Полипропиленовые насадки с цветовым кодированием позволяют подавать материалы в труднодоступные места. Поставляются в исполнении длиной 0,5 и 1,5 дюйма.

Калибр	Артикул Длина (дюйм)	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	
15	560103-1/2	0.049	1.25	красный	0.5
18	560104-1/2	0.032	0.81	зеленый	0.5
20	560105-1/2	0.019	0.48	розовый	0.5
25	560106-1/2	0.014	0.35	красный	0.5
15	560103	0.049	1.25	янтарный	1.5
18	560104	0.032	0.81	зеленый	1.5
20	560105	0.019	0.48	розовый	1.5
25	560106	0.014	0.35	красный	1.5

### Насадки максимальной подачи



Конические полипропиленовые насадки с цветовым кодированием, 2,75 дюйма. Количество в упаковке – 25.

Калибр	Артикул Длина (дюйм)	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	
16	560530 2.75	0.051	1.29	серый	
18	560531 2.75	0.037	0.94	зеленый	
20	560532 2.75	0.028	0.70	розовый	
22	560533 1.62	0.021	0.53	темно-синий	

### Гибкие насадки (для массовых поставок)



Полипропиленовые насадки с цветовым кодированием позволяют подавать материалы в труднодоступные места. Насадки следует заказывать сотнями.

Калибр	Артикул Длина (дюйм)	Внутр. Ø, дм	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	
15	F560103-1/2-BULK	0.049	1.25	янтарный	0.5
18	F560104-1/2-BULK	0.032	0.81	зеленый	0.5
20	F560105-1/2-BULK	0.019	0.48	розовый	0.5
25	F560106-1/2-BULK	0.014	0.35	красный	0.5
15	F560103-BULK	0.049	1.25	янтарный	1.5
18	F560104-BULK	0.032	0.81	зеленый	1.5
20	F560105-BULK	0.019	0.48	розовый	1.5
25	F560106-BULK	0.014	0.35	красный	1.5





## Насадки-кисти

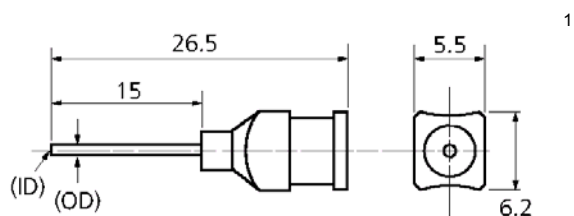
Насадки с жесткой или мягкой щетиной служат для равномерного нанесения материала на рабочем месте.

Артикул	Цвет крепления	Тип щетины	Кол-во
561087	ярко-желтый	мягкая	1
561088	ярко-желтый	жесткая	1

## Прецизионные насадки из нержавеющей стали

Прецизионные насадки из нержавеющей стали применяются для подачи материала через 1-4 иглы. Они используются в случаях, когда технологией предусматривается нанесение материала на широкую область или несколько линий подачи.

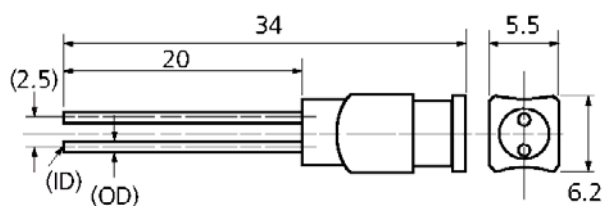
### Нержавеющие насадки с одной иглой



Калибр	Артикул	Внутр. Ø, мм	Внешн.Ø, мм	Длина (мм)
13	561345	2.00	2.40	15.00
14	561346	1.50	2.00	15.00
15	561347	1.40	1.80	15.00
16	561348	1.20	1.60	15.00
17	561349	1.00	1.40	15.00
18	561123	0.80	1.20	15.00
19	561350	0.65	1.00	15.00
20	561124	0.60	0.90	15.00
21	561151	0.50	0.80	15.00
22	561616	0.40	0.70	13.00
22	561125	0.40	0.70	15.00
23	561351	0.30	0.60	15.00
24	561352	0.28	0.55	15.00
25	561126	0.25	0.50	15.00
26	561353	0.25	0.45	15.00
27	561354	0.20	0.40	15.00

По 12 в упаковке.

### Нержавеющие насадки с двумя иглами



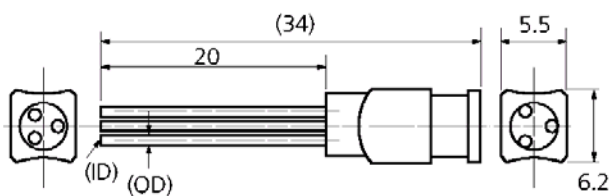
Калибр	Артикул	Внутр. Ø, мм	Внешн.Ø, мм	Длина (мм)
16	561348-2	1.20	1.60	20.00

<sup>1</sup> Здесь и далее на схемах, I.D. - внутренний диаметр, O.D. - внешний диаметр.

17	561349-2	1.00	1.40	20.00
18	561123-2	0.80	1.20	20.00
19	561350-2	0.65	1.00	20.00
20	561124-2	0.60	0.90	20.00
21	561151-2	0.50	0.80	20.00
22	561125-2	0.40	0.70	20.00
23	561351-2	0.30	0.60	20.00
24	561352-2	0.28	0.55	20.00
25	561126-2	0.25	0.50	20.00
26	561353-2	0.25	0.45	20.00
27	561354-2	0.20	0.40	20.00

По 1 в упаковке.

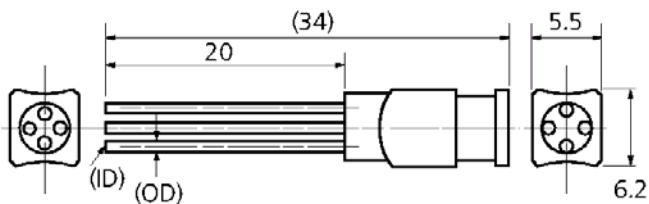
### Нержавеющие насадки с тремя иглами



Калибр	Артикул	Внутр. Ø, мм	Внешн.Ø, мм	Длина (мм)
18	561123-3	0.80	1.20	20.00
19	561350-3	0.65	1.00	20.00
20	561124-3	0.60	0.90	20.00
21	561151-3	0.50	0.80	20.00
22	561125-3	0.40	0.70	20.00
23	561351-3	0.30	0.60	20.00
24	561352-3	0.28	0.55	20.00
25	561126-3	0.25	0.50	20.00
26	561353-3	0.25	0.45	20.00
27	561354-3	0.20	0.40	20.00

По 1 в упаковке.

### Нержавеющие насадки с четырьмя иглами



Калибр	Артикул	Внутр. Ø, мм	Внешн.Ø, мм	Длина (мм)
18	561123-4	0.80	1.20	20.00
19	561350-4	0.65	1.00	20.00
20	561124-4	0.60	0.90	20.00
21	561151-4	0.50	0.80	20.00
22	561125-4	0.40	0.70	20.00
23	561351-4	0.30	0.60	20.00
24	561352-4	0.28	0.55	20.00
25	561126-4	0.25	0.50	20.00
26	561353-4	0.25	0.45	20.00
27	561354-4	0.20	0.40	20.00

## **Универсальный комплект – ручные шприцы – переходники насадок**

### **Универсальный комплект UK100.**

Универсальный комплект аксессуаров к дозаторам из 334 деталей содержит подборку переходников (тип "А") для объема 5 куб. см. и 30 куб. см., тубы, поршни, кольцевые прокладки и широкий диапазон наконечников распространенных размеров и вариантов исполнения.

Артикул	Кол-во	Упаковка	Описание
560001A	1	10	тубы 5 куб. см.
560002D	1	10	тубы 30 куб. см.
580142	1	10	крышки насадок
560008	1	10	крышки на конец тубы 5 куб. см.
560009	1	10	крышки на конец тубы 30 куб. см.
560003A	2	1	переходник в сборе 5 куб. см.
560004A	2	1	переходник в сборе 30 куб. см.
560005B	1	10	кольцо переходника 5 куб. см.
560006BA	1	10	кольцо переходника 30 куб. см.
560010	1	25	конические насадки, калибр 16
560011	1	25	конические насадки, калибр 18
560012	1	25	конические насадки, калибр 20
560013	1	25	конические насадки, калибр 22
560014	1	25	тупоконечные насадки, калибр 23
560015	1	25	тупоконечные насадки, калибр 25
560016	1	25	тупоконечные насадки, калибр 30
560017A	1	25	насадка с тефлоновой вкладкой
560550	1	40	поршни полиэтиленовые, 5 куб. см.
560552	1	20	поршни полиэтиленовые, 30 куб. см.

### **Модель**

UK100 – универсальный комплект

### **Градуированный ручной шприц с поршнем (для массовых поставок)**

Удобный в эксплуатации градуированный шприц инъекционного типа, в комплект входит туба, пластиковый поршень и резиновый упор (вкладка).

Артикул	Объем
561944-BULK	3 куб. см.
561937-BULK	5 куб. см.
561938-BULK	10 куб. см.
561939-BULK	30 куб. см.
561940-BULK	60 куб. см.

### **Ручной шприц с поршнем**

Удобный в применении шприц инъекционного типа, в комплект входит туба, пластиковый поршень и резиновый упор (вкладка). Все детали заказываются отдельно, упаковками по 10 шт. Тубы подходят для люэровских насадок.

Артикул	Объем	Кол-во в упаковке	Описание
580169	3 куб. см.	10	туба
580171	3 куб. см.	10	упор
580169-PLR	3 куб. см.	10	поршень
580140	6 куб. см.	10	туба
560557	6 куб. см.	10	упор
580140-PLR	6 куб. см.	10	поршень
580170	10 куб. см.	10	туба
560563	10 куб. см.	10	упор
580170-PLR	10 куб. см.	10	поршень
580141	35 куб. см.	10	туба
560564	35 куб. см.	10	упор