
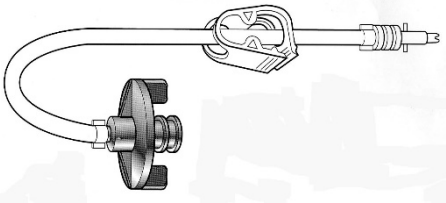







ТИП	ОПИСАНИЕ			ЦЕНА USD
Аксессуары для резервуаров серии 500				
Адаптеры туб в сборе В собранном виде в блок входит 1/8" шланг, крышка адаптера, входящий разъем быстрого подключения и клипса безопасности. Все крышки переходников поставляются с кольцевыми прокладками Buna N.				
Объем	Длина шланга (футов)	Артикул	Кол-во в упаковке.	
3 куб. см.	3	5601034	1	
5 куб. см.	3	5601035	1	
10 куб. см.	3	5601036	1	
30/55 куб. см.	3	5601468	1	
				
Кольцевые резиновые прокладки адаптеров для туб				
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке		
3 куб. см.	5601042	10		
5 куб. см.	5601043	10		
10 куб. см.	5601044	10		
30/55 куб. см.	5401017	10		
Витон (использовать с растворителями)				
3 куб. см.	5601046	10		16
5 куб. см.	5601047	10		18
10 куб. см.	5601048	10		18
30/55 куб. см.	5401024	10		15
Концевые крышки туб Красные полиэтиленовые крышки				
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке		 Bung Style
3 куб. см.	5601050	10		
5 куб. см.	5601051	10		
10 куб. см.	5601052	10		
30/55 куб. см.	5601053	10		
 Clip Style				
Поршни к тубам Черные неопреновые поршни при работе с вязкими материалами.				
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке		
3 куб. см.	5601066	10		
5 куб. см.	5601067	10		
10 куб. см.	5601068	10		
30/55 куб. см.	5601069	10		
Полиэтиленовые поршни Белые поршни				
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке		
3 куб. см.	5601018	50		
5-6 куб. см.	5601019	40		
10 куб. см.	5601020*	30		
10 куб. см.	5601021	30		
10 куб. см (синие)	5601024	30		
30/55 куб. см	5601465	20		
55 куб. см.	5601023	20		
30/55 куб. см (синие)	5601025	20		

Прозрачные тубы Прозрачные полипропиленовые утилизируемые тубы с люэровским наконечником.					
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке			
3 куб. см.	5601000	10			5,8
5 куб. см.	5601001	10			5,5
10 куб. см.	5601003	10			7,6
30 куб. см.	5601004	10			9,95
55 куб. см.	5601007	10			16,5
Тубы янтарного оттенка Тубы янтарного оттенка предназначены для УФ-отверждаемых клеев.					
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке			
10 куб. см.	5601008	10			9,75
30 куб. см.	5601009	10			11,0
55 куб. см.	5601011	10			19,5
Черные тубы					
3 куб. см.	5601012	10			7,6
5 куб. см.	5601013	10			7,9
10 куб. см.	5601015	10			10,5
30 куб. см.	5601016	10			11,8
55 куб. см.	5601017*	10			20,7
5601065	Защитный воздушный фильтр				11,6
560162	Зажим для фильтра				1,25
Крышки-насадки тубы Съёмные полипропиленовые люэровские колпачки					
Объем	Артикул	Цвет	Кол-во в упаковке		
Все тубы	5601055	прозрачный	100		17,6
Все тубы	5601056	белый (красный)	100		19,0
Все тубы	5601059	черный	100		19,3
Все тубы	5401011	голубой	100		20,00
Прецизионные тупоконечные насадки 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 с – длина 1/4 дюйма. Стандартные прецизионные насадки, нержавеющая сталь с цветовым кодированием основания.					
					
Количество в упаковке – 50 штук					
Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – длина 1/4 ДЮЙМА Насадки с двойным замком helix luer (с двойной резьбой). Упаковка 50 штук.					
Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (мм)	
16	8001074	1.20	черный	6,35	25
18	8001075	0.84	зеленый	6,35	25
20	8001076	0.60	розовый	6,35	25
21	8001077	0.51	фиолетовый	6,35	25
22	8001078	0.41	голубой	6,35	25
23	8001079	0.33	оранжевый	6,35	25
25	8001080	0.25	красный	6,35	25
27	8001081	0.20	прозрачный	6,35	25
32	8001083	0.11	желтый	6,35	25

Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – длина $\frac{1}{4}$ ДЮЙМА

Насадки с двойным замком helix luer (с двойной резьбой).

Упаковка 100 штук.

Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (мм)	
16	5601115	1.20	черный	6,35	40
18	5601116	0.84	зеленый	6,35	40
20	5601117	0.60	розовый	6,35	40
21	5601118	0.51	фиолетовый	6,35	40
22	5601119	0.41	голубой	6,35	40
23	5601120	0.33	оранжевый	6,35	40
25	5601121	0.25	красный	6,35	40
27	5601122	0.20	прозрачный	6,35	40
32	5601124	0.11	желтый	6,35	40

Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – длина $\frac{1}{2}$ ДЮЙМА

Насадки с двойным замком helix luer (с двойной резьбой).

Упаковка 50 штук.

Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (мм)	
14	8001084	1.60	оливковый	12,5	21
15	8001085	1.37	янтарный	12,5	21
16	8001086	1.20	черный	12,5	21
18	8001087	0.84	зеленый	12,5	21
20	8001088	0.60	розовый	12,5	21
21	8001089	0.51	фиолетовый	12,5	21
22	8001090	0.41	синий	12,5	21
23	8001091	0.33	оранжевый	12,5	21
25	8001092	0.25	красный	12,5	21
26	8001463	0.23	бежевый	12,5	21
27	8001093	0.20	прозрачный	12,5	21
30	8001094	0.15	лиловый	12,5	21

Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – длина $\frac{1}{2}$ ДЮЙМА**Упаковка 100 штук .**

Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (мм)	
14	5601125	1.60	оливковый	12,5	39
15	5601126	1.37	янтарный	12,5	39
16	5601127	1.20	черный	12,5	39
18	5601128	0.84	зеленый	12,5	39
20	5601129	0.60	розовый	12,5	39
21	5601130	0.51	фиолетовый	12,5	39
22	5601131	0.41	синий	12,5	39
23	5601132	0.33	оранжевый	12,5	39
25	5601133	0.25	красный	12,5	39
26	5601434	0.23	бежевый	12,5	39
27	5601134	0.20	прозрачный	12,5	39
30	5601135	0.15	лиловый	12,5	39

Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – длина 1 ДЮЙМ**Упаковка 50 штук .**

Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (мм)	
14	8001095	1.60	оливковый	25,4	27
15	8001096	1.37	янтарный	25,4	27
16	8006031	1.20	черный	25,4	27
18	8001097	0.84	зеленый	25,4	27
20	8001098	0.60	розовый	25,4	27
21	8001099	0.51	фиолетовый	25,4	27
22	8001100	0.41	синий	25,4	27
23	8001001	0.33	оранжевый	25,4	27
25	8001102	0.25	красный	25,4	27
27	8001103	0.20	прозрачный	25,4	27
30	8001104	0.15	лиловый	25,4	27

Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – длина 1 ДЮЙМ**Упаковка 100 штук .**

Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (мм)	
14	5601136	1.60	оливковый	25,4	42
15	5601137	1.37	янтарный	25,4	42
16	5606032	1.20	черный	25,4	42
18	5601138	0.84	зеленый	25,4	42
20	5601139	0.60	розовый	25,4	42

21	5601140	0.51	фиолетовый	25,4	42
22	5601141	0.41	синий	25,4	42
23	5601142	0.33	оранжевый	25,4	42
25	5601143	0.25	красный	25,4	42
27	5601144	0.20	прозрачный	25,4	42
30	5601145	0.15	лиловый	25,4	42

ТИП	ОПИСАНИЕ				ЦЕНА USD
-----	----------	--	--	--	----------

Тупоконечные люэровские дозирующие насадки с резьбой – длина 1½ дюйма
Упаковка 100 штук .

Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (мм)	51
14	5601146	1.60	оливковый	38	51
15	5601147	1.37	янтарный	38	51
18	5601148	0.84	зеленый	38	51
20	5601149	0.60	розовый	38	51
21	5601150	0.51	фиолетовый	38	51
22	5601151	0.41	синий	38	51
23	5601152	0.33	оранжевый	38	51
25	5601153	0.25	красный	38	51
27	5601154	0.20	прозрачный	38	51
30	5601155	0.15	лиловый	38	51

Полипропиленовые гибкие люэровские дозирующие насадки с резьбой – длина ½ дюйма для цианокрилатов
Упаковка 50 штук.

Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (мм)	59 упак
14	8001285	1.60	оливковый	12,5	
15	8001286	1.37	янтарный	12,5	
18	8001287	0.84	зеленый	12,5	
20	8001288	0.58	розовый	12,5	
22	8001289	0.41	синий	12,5	
25	8001290	0.25	красный	12,5	

Специализированные насадки

Конические насадки **Micron-S** служат для высокоточного дозирования.

Обеспечивают:

- низкое сопротивление дозируемого материала
- высокую повторяемость
- повышается точность при автоматизации процесса
- дозирование вязких материалов при низком давлении
- низкая смачиваемость материалов

Выполнены из металла

Насадки 18-21 калибра изготовлены из фосфористой бронзы с никелевым покрытием

Насадки 23-30 калибра изготовлены из сплава никеля и серебра

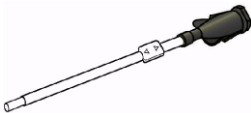
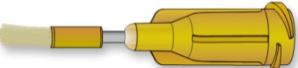

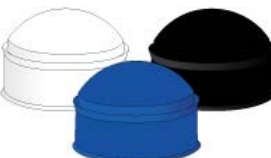



Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет основания	Кол-во	
18	5901001	1.041	розовый	1	16,3
19	5901002	0.864	жёлто-коричневый	1	16,3
20	5901003	0.686	зеленый	1	16,3
21	5901004	0.609	голубой	1	16,3
23	5901005	0.564	пурпурный	1	16,3
25	5901006	0.437	белый	1	16,3
27	5901007	0.335	красный	1	16,3
30	5901008	0.233	черный	1	21
150 µm	5901009	0.16	синий	1	25,5
100 µm	5901010	0.11	оранжевый	1	26,0
50 µm	5901011	0.06	желтый	1	27,6

Специализированные конические насадки служат для обеспечения равномерной подачи материалов средней и высокой вязкости.

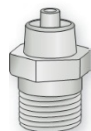


Конические насадки для материалов средней-высокой вязкости

<p>Поставляются с двойным люэровским креплением. Длина насадок – 1 ¼ дюйма. Упаковка 50 штук.</p>																																																													
Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (дюйм)																																																									
14	8001269	1.60	оливковый	1.25	30																																																								
16	8001270	1.20	серый	1.25	30																																																								
18	8001271	0.84	зеленый	1.25	30																																																								
20	8001272	0.58	розовый	1.25	30																																																								
22	8001273	0.41	синий	1.25	30																																																								
25	8001274	0.25	красный	1.25	30																																																								
<p>Поставляются с двойным люэровским креплением. Длина насадок – 1 ¼ дюйма. Упаковка 100 штук.</p>																																																													
Калибр	Артикул	Внутр.Ø, мм	Цвет крепления	Длина (дюйм)																																																									
14	5601275	1.60	оливковый	1.25	50																																																								
16	5601276	1.20	серый	1.25	50																																																								
18	5601277	0.84	зеленый	1.25	50																																																								
20	5601278	0.58	розовый	1.25	50																																																								
22	5601279	0.41	синий	1.25	50																																																								
25	5601280	0.25	красный	1.25	50																																																								
ТИП	ОПИСАНИЕ				ЦЕНА USD																																																								
<p>Насадки с тефлоновыми вставками</p>  <p>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</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Внутр. , дм</th> <th>Внутр., мм</th> <th>Цвет крепления</th> <th>Длина (дюйм)</th> <th>Кол-во</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5601254</td> <td>0.023</td> <td>0.58</td> <td>серый</td> <td>1.37</td> <td>50</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>5601255</td> <td>0.006</td> <td>0.15</td> <td>розовый</td> <td>1.37</td> <td>50</td> <td>49</td> </tr> </tbody> </table> <p>Насадки-кисти</p> <p>Насадки с жесткой или мягкой щетиной служат для равномерного нанесения клея, флюса.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Цвет крепления</th> <th>Тип щетины</th> <th>Кол-во</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5601309</td> <td>ярко-желтый</td> <td>мягкая</td> <td>1</td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>5601310</td> <td>ярко-желтый</td> <td>жесткая</td> <td>1</td> <td>8,0</td> </tr> </tbody> </table>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Калибр</th> <th>Тип щетины</th> <th>Кол-во</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5701265</td> <td>16 калибр</td> <td>мягкая</td> <td>1</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>5701266</td> <td>18 калибр</td> <td>мягкая</td> <td>1</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>5701267</td> <td>22 калибр</td> <td>мягкая</td> <td>1</td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table> 						Артикул	Внутр. , дм	Внутр., мм	Цвет крепления	Длина (дюйм)	Кол-во		5601254	0.023	0.58	серый	1.37	50	70	5601255	0.006	0.15	розовый	1.37	50	49	Артикул	Цвет крепления	Тип щетины	Кол-во		5601309	ярко-желтый	мягкая	1	8,0	5601310	ярко-желтый	жесткая	1	8,0	Артикул	Калибр	Тип щетины	Кол-во		5701265	16 калибр	мягкая	1	16	5701266	18 калибр	мягкая	1	16	5701267	22 калибр	мягкая	1	16
Артикул	Внутр. , дм	Внутр., мм	Цвет крепления	Длина (дюйм)	Кол-во																																																								
5601254	0.023	0.58	серый	1.37	50	70																																																							
5601255	0.006	0.15	розовый	1.37	50	49																																																							
Артикул	Цвет крепления	Тип щетины	Кол-во																																																										
5601309	ярко-желтый	мягкая	1	8,0																																																									
5601310	ярко-желтый	жесткая	1	8,0																																																									
Артикул	Калибр	Тип щетины	Кол-во																																																										
5701265	16 калибр	мягкая	1	16																																																									
5701266	18 калибр	мягкая	1	16																																																									
5701267	22 калибр	мягкая	1	16																																																									
<p align="center">Аксессуары к картриджам 70/170/226/340гр</p> <p>Поршни к картриджам Единый размер для всех картриджей.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>Описание</th> <th>Кол-во в упаковке</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5601354</td> <td>поршень для картриджа</td> <td>10</td> <td>12,4</td> </tr> </tbody> </table>  <p>Адаптер -крышка контейнера картриджа Обеспечивает надежную фиксацию картриджа и контейнера. Поставляется с охватывающим разъемом быстрого подключения и уплотнительным кольцом. Единый размер для всех держателей.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Размер</th> <th>Артикул</th> <th>Описание</th> <th>Кол-во в упаковке</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Любой</td> <td>5601376</td> <td>крышка контейнера с уплотнительным кольцом</td> <td>1</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>Любой</td> <td>5601378</td> <td>уплотнительное кольцо к крышке контейнера</td> <td>1</td> <td>8,9</td> </tr> </tbody> </table> 						Артикул	Описание	Кол-во в упаковке		5601354	поршень для картриджа	10	12,4	Размер	Артикул	Описание	Кол-во в упаковке		Любой	5601376	крышка контейнера с уплотнительным кольцом	1	77	Любой	5601378	уплотнительное кольцо к крышке контейнера	1	8,9																																	
Артикул	Описание	Кол-во в упаковке																																																											
5601354	поршень для картриджа	10	12,4																																																										
Размер	Артикул	Описание	Кол-во в упаковке																																																										
Любой	5601376	крышка контейнера с уплотнительным кольцом	1	77																																																									
Любой	5601378	уплотнительное кольцо к крышке контейнера	1	8,9																																																									

Люэровский переходник на насадки для картриджей

Артикул	Описание
5601390	тип адаптер (красный)
5601449	тип адаптер (черный)



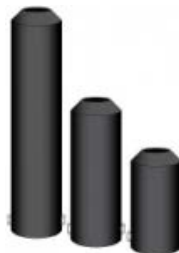
Кол-во в упаковке
3
3

10,4
16,7

Контейнер картриджа

В металлические контейнеры укладываются картриджи, которые затем закрываются фиксирующими крышками.

Объем	Артикул	Описание
2 1/2 унции	5601379	контейнер картриджа
6 унций	5601380	контейнер картриджа
8 унций	5601381	контейнер картриджа
12 унций	5601382	контейнер картриджа



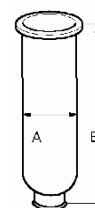
Кол-во в упаковке
1
1
1
1

89,6
87,3
108,6
106,00

Резервуары картриджа

Самый большой доступный размер туб для дозатора – 55 куб. см. При необходимости в резервуарах большей емкости используйте полиэтиленовый картридж на 2 1/2, 6, 8 или 12 унций. Картридж вставляется в держатель и фиксируется крышкой.

Объем	Артикул	Описание	A	B	Кол-во в упаковке
2 1/2 унции	5601358	резервуар картриджа	1.58"	3.87"	10
6 унций	5601359	резервуар картриджа	1.58"	6.93"	10
8 унций	5601360	резервуар картриджа	1.58"	8.81"	10
12 унций	5601361	резервуар картриджа	1.58"	12.20"	10



16,5
18,5
39,8
55,8

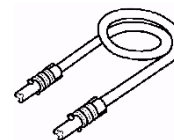
Соединительный шланг

5-футовый шланг с входящими разъемами на обоих концах используется для соединения крышки держателя и дозатора.

Артикул	Описание
5601357	соединительный шланг



Кол-во в упаковке
1



26,2

Крышка резервуара картриджа

Красные полиэтиленовые крышки на резервуары на 2 1/2, 6, 8 или 12 унций

Артикул	Описание
5601383	

Кол-во в упаковке
10

9,05

Крышка наконечника резервуара картриджа

Красные полиэтиленовые крышки на резервуары на 2 1/2, 6, 8 или 12 унций

Артикул	Описание	Кол-во в упаковке
5601388		10



9