






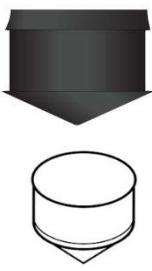
































ОПИСАНИЕ					ЦЕНА USD
<h2>Аксессуары для дозирования серии 500</h2>					
Адаптеры туб в сборе В собранном виде в блок входит 1/8"шланг, крышка адаптера, входящий разъем быстрого подключения и клипса безопасности. Все крышки переходников поставляются с кольцевыми прокладками Buna N.					
Объем	Длина шланга (футов)	Артикул	Кол-во в упаковке.		
3 куб. см.	3	TE403A (5601034)	1		27
5 куб. см.	3	TE405A (5601035)	1		27
10 куб. см.	3	TE410A (5601036)	1		23
30/55 куб. см.	3	TE430A (5601468)	1		27
5606037	Защитный воздушный фильтр				32,3
560162	Зажим для фильтра				1,25
Объем	Длина шланга (футов)	Артикул	Кол-во в упаковке.		
5 куб. см.	3	JG5A (5601035)	1		25
30/55 куб. см.	3	JG30A (5601468)	1	25	
Адаптер туб Оптиум в сборе 30 куб.см					
Объем	Длина шланга (футов)	Артикул	Кол-во в упаковке.		
30 куб. см.	3	1			25
Кольцевые резиновые прокладки адаптеров для туб					
Объем	Артикул		Кол-во в упаковке		
3 куб. см.	5601042		10		6,5
5 куб. см.	5601043		10		6,5
10 куб. см.	5601044		10		6,9
30/55 куб. см.	5401017		10		8
Витон (использовать с растворителями)			10	8	
30/55 куб. см.	5401024		10	15	
Концевые крышки туб Красные (голубые) полиэтиленовые крышки					
Объем	Артикул		Кол-во в упаковке		
3 куб. см.	TE3E03L (5601050)		10		1,75
5 куб. см.	TE3E05B (5601051)		10		1,85
10 куб. см.	TE3E10B (5601052)		10		3,5
30/55 куб. см.	TE3E30B (5601053)		10	3,5	
Поршни к тубам Черные неопреновые поршни при работе с вязкими материалами.					
Объем	Артикул		Кол-во в упаковке		
3 куб. см.	TE2E03B (5601066)		10		4,2
5 куб. см.	TE2E05B (5601067)		10		5,4
10 куб. см.	TE2E10B (5601068)		10		6,4
30/55 куб. см.	TE2E30B (5601069)		10	11,5	


Полиэтиленовые поршни					
Белые поршни					
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке			
3 куб. см.	TE2E03 (5601018)	50			11,9
5-6 куб. см.	TE2E05 (5601019)	40			11
10 куб. см.	TE2E10 (5601021)	20			7
10 куб. см. (синие)	TE2E10V (5601024)	20			7,5
30/55 куб. см	TE2E30 (5601465)	20			11,5
30/55 куб. см (синие)	TE2E30V (5601025)	20			11,5
Полиэтиленовые поршни серии Оптиум					
30/55 куб. см	TEI230	20			11
Прозрачные тубы					
Прозрачные полипропиленовые утилизируемые тубы с люэровским наконечником.					
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке			
3 куб. см.	TE1E03 (5601000)	20			10
5 куб. см.	TE1E05 (5601001)	20			10
10 куб. см.	TE1E10 (5601003)	10			7,6
30 куб. см.	TE1E30 (5601004)	10			9,95
55 куб. см.	TE1E55 (5601007)	10			16,5
Прозрачные тубы серии Оптиум					
30 куб. см.	TEI30	20			23,125
Тубы янтарного оттенка					
Тубы янтарного оттенка предназначены для УФ-отверждаемых клеев.					
Объем	Артикул	Кол-во в упаковке			
10 куб. см.	TE1E10A (5601008)	10			9,75
30 куб. см.	TE1E30A (5601009)	10			11
55 куб. см.	TE1E55A (5601011)	10			19,5
Черные тубы					
10 куб. см.	TE1E30B (5601015)	10			10,5
30 куб. см.	TE1E30B (5601016)	10			11,8
Крышки-насадки тубы					
Съемные полипропиленовые люэровские колпачки					
Объем	Артикул	Цвет	Кол-во в упаковке		
Все тубы	TE700A (5601056)	красный	100		19
Все тубы	TE700B (5601059)	черный	100		19,3
Все тубы	TE700NB (5401011)	голубой	100		20
Прецизионные насадки					
Тупоконечные насадки из нержавеющей стали следует выбирать для жидкостей малой вязкости. Насадки большего калибра можно использовать с материалами высокой вязкости.					
Люэровские дозирующие насадки – длина 1/4 дюйма (6,35 мм)					
Насадки с замком helix luer Lock .					
		Упаковка 100 штук.			
Калибр	Внутр. ∅, мм	Артикул	Цвет крепления		35 упак
16	1.20	TE716025 (5601115)	черный		
18	0.84	TE718025 (5601116)	зеленый		
20	0.60	TE720025 (5601117)	розовый		
21	0.51	TE721025 (5601118)	фиолетовый		
22	0.41	TE722025 (5601119)	голубой		
23	0.33	TE723025 (5601120)	оранжевый		
25	0.25	TE725025 (5601121)	красный		
27	0.20	TE727025 (5601122)	прозрачный		
30	0.15	TE730025 (5601123)	лиловый		
32	0.11	TE732025 (5601124)	желтый		

ОПИСАНИЕ				ЦЕНА USD
Люэровские дозирующие насадки – длина 1/2 дюйма (12,5 мм) Насадки с замком Luer Lock . Упаковка 50 штук.				 24 упак
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Цвет крепления	
19	0.69	8001200	Коричневый	
20	0.60	8001201	розовый	
22	0.41	8001203	синий	
23	0.33	8001204	оранжевый	
25	0.25	8001205	красный	
26	0.22	8001206	бежевый	
30	0.15	8001208	лиловый	
21	0.51	8001214	зеленый	
Люэровские дозирующие насадки – длина 1/2 дюйма (12,5 мм) Упаковка 100 штук .				 39 упак
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Цвет крепления	
14	1.60	TE714050 (5601125)	оливковый	
15	1.37	TE715050 (5601126)	янтарный	
16	1.20	TE716050 (5601127)	черный	
18	0.84	TE718050 (5601128)	зеленый	
20	0.60	TE720050 (5601129)	розовый	
21	0.51	TE721050 (5601130)	фиолетовый	
22	0.41	TE722050 (5601131)	синий	
23	0.33	TE723050 (5601132)	оранжевый	
25	0.25	TE725050 (5601133)	красный	
26	0.23	TE726050 (5601434)	бежевый	
27	0.20	TE727050 (5601134)	прозрачный	
30	0.15	TE730050 (5601135)	лиловый	
Люэровские дозирующие насадки – длина 1 дюйм (25,4 мм) Упаковка 100 штук .				 42 упак
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Цвет крепления	
14	1.60	TE714100 (5601136)	оливковый	
15	1.37	TE715100 (5601137)	янтарный	
16	1.20	TE716100 (5606032)	черный	
18	0.84	TE718100 (5601138)	зеленый	
20	0.60	TE720100 (5601139)	розовый	
21	0.51	TE721100 (5601140)	фиолетовый	
22	0.41	TE722100 (5601141)	синий	
23	0.33	TE723100 (5601142)	оранжевый	
25	0.25	TE725100 (5601143)	красный	
27	0.20	TE727100 (5601144)	прозрачный	
30	0.15	TE730100 (5601145)	лиловый	
Люэровские дозирующие насадки – длина 1 1/2 дюйма (38,1 мм) Упаковка 100 штук .				 51 упак
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Цвет крепления	
14	1.60	TE714150 (5601146)	оливковый	
15	1.37	TE715150 (5601147)	янтарный	
18	0.84	TE718150 (5601148)	зеленый	
20	0.60	TE720150 (5601149)	розовый	
21	0.51	TE721150 (5601150)	фиолетовый	
22	0.41	TE722150 (5601151)	синий	
23	0.33	TE723150 (5601152)	оранжевый	
25	0.25	TE725150 (5601153)	красный	
27	0.20	TE727150 (5601154)	прозрачный	
30	0.15	TE730150 (5601155)	лиловый	
Люэровские насадки – длина 1/2 дюйма, 45° (12,7 мм) Упаковка 100 штук .				
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Цвет крепления	
14	1.60	TE71405045 (5601176)	оливковый	
15	1.37	TE71505045 (5601177)	янтарный	
18	0.84	TE71805045 (5601178)	зеленый	
20	0.60	TE72005045 (5601179)	розовый	

21	0.51	TE72105045 (5601180)	фиолетовый	45 упак			
22	0.41	TE72205045 (5601181)	синий				
23	0.33	TE72305045 (5601182)	оранжевый				
25	0.25	TE72505045 (5601183)	красный				
27	0.20	TE72705045 (5601184)	прозрачный				
30	0.15	TE73005045 (5601185)	лиловый				
<p>Полипропиленовые гибкие люэровские насадки – длина ½ дюйма (12,5мм) для цианокрилатов Упаковка 50 штук.</p>							
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Цвет крепления	51 упак			
14	1.50	TEN14050 (8001285)	оливковый				
15	1.37	TEN15050 (8001286)	янтарный				
18	0.84	TEN18050 (8001287)	зеленый				
20	0.58	TEN20050 (8001288)	розовый				
22	0.41	TEN22050 (8001289)	синий				
25	0.32	TEN25050 (8001290)	красный	72 упак			
<p>Полипропиленовые гибкие люэровские насадки – длина 1½ дюйма (38,1 мм) для цианокрилатов Упаковка 50 штук.</p>							
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Цвет крепления		72 упак		
14	1.50	TEN14150 (8001291)	оливковый				
15	1.37	TEN15150 (8001292)	янтарный				
18	0.84	TEN18150 (8001293)	зеленый				
20	0.58	TEN20150 (8001294)	розовый				
22	0.41	TEN22150 (8001295)	синий				
25	0.32	TEN25150 (8001296)	красный	72 упак			
<p>Специализированные насадки</p>							
<p>Конические насадки Micron-S служат для высокоточного дозирования. Обеспечивают:</p> <ul style="list-style-type: none"> низкое сопротивление дозируемого материала высокую повторяемость повышается точность при автоматизации процесса дозирование вязких материалов при низком давлении низкая смачиваемость материалов <p>Выполнены из металла Насадки 18-21 калибра изготовлены из фосфористой бронзы с никелевым покрытием Насадки 23-30 калибра изготовлены из сплава никеля и серебра</p>						<p>35 35 35 35 35 35 35 36 37 38 40</p>	
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Цвет основания				Кол-во
18	1.041	5901001	розовый				1
19	0.864	5901002	жёлто-коричневый				1
20	0.686	5901003	зеленый	1			
21	0.609	5901004	голубой	1			
23	0.564	5901005	пурпурный	1			
25	0.437	5901006	белый	1			
27	0.335	5901007	красный	1			
30	0.233	5901008	черный	1			
150 µm	0.16	5901009	синий	1			
100 µm	0.11	5901010	оранжевый	1			
50 µm	0.06	5901011	желтый	1			
<p>Конические насадки для высокоточного дозирования. Изготовлены из нержавеющей стали 303</p>					<p>30 36 36 36</p>		
Калибр	Внутр.Ø, мм	Артикул	Кол-во				
21	0.60	TE-HN-0.6	1				
23	0.5	TE-HN-0.5	1				
27	0.3	TE-HN-0.3	1				
30	0.25	TE-HN-0.25	1				

ОПИСАНИЕ					ЦЕНА USD
Стальные насадки					
Калибр	Внутр. ⌀, мм	Артикул	Кол-во		
17	1.00	5601242	1		2,3
18	0.80	5601243	1		2,3
19	0.65	5601244	1		2,3
20	0.60	5601245	1		2,3
21	0.50	5601246	1		2,8
23	0.30	5601249	1		2,8
24	0.28	5601250	1		3
26	0.25	5601252	1		3
					
<p>Специализированные конические насадки служат для обеспечения равномерной подачи материалов средней и высокой вязкости.</p> <p>Конические насадки для материалов средней-высокой вязкости</p>  <p>Поставляются с люэровским креплением. Длина насадок – 1 ¼ дюйма.</p> <p>Упаковка 100 штук.</p>					
Калибр	Внутр. ⌀, мм	Артикул	Цвет		
11	2.50	TE511 (5601273)	голубой		40
13	2.00	TE513 (5601274)	оранжевый		
14	1.60	TE514 (5601275)	оливковый		
16	1.20	TE516 (5601276)	серый		
18	0.84	TE518 (5601277)	зеленый		
20	0.58	TE520 (5601278)	розовый		
22	0.41	TE522 (5601279)	синий		
25	0.25	TE525 (5601280)	красный		
27	0.20	TE527 (5701271)	прозрачный		
Насадки с тефлоновыми вставками					
					
<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>					
Артикул	Внутр., мм	Цвет крепления	Длина (дюйм)	Кол-во	
TEF21150	0.58	серый	1.37	50	140 49
TEF25150	0.30	розовый	1.37	50	
TEF21050	0.58	серый	0.50	50	
TEF25050	0.30	розовый	0.50	50	
TEF27050	0.20	красный	0.50	50	
  					
Насадки-кисти					
Насадки с жесткой или мягкой щетиной служат для равномерного нанесения клея, флюса.					
Артикул	Цвет крепления	Тип щетины	Кол-во		
JB18-HPBT	ярко-желтый	мягкая	1		6,0 6,0
JB18-HPBT-B	ярко-желтый	жесткая	1		
 					

5701265	16 калибр	мягкая	1		16	
5701266	18 калибр	мягкая	1		16	
5701267	22 калибр	мягкая	1		16	
TE718100BS (тип B)	18 калибр	мягкая	1		10	
TE722100BS (тип B)	22 калибр	мягкая	1		10	
ОПИСАНИЕ					ЦЕНА USD	
Аксессуары к картриджам 70/170/226/340гр						
Поршни к картриджам Единый размер для всех картриджей.						
Артикул	Описание		Кол-во в упаковке		3	
TE2KB	поршень для картриджа		1			
Люэровский переходник на насадки для картриджей						
Артикул	Описание		Кол-во в упаковке		4	
TE400K	тип адаптер (красный)		1			
Контейнер картриджей с крышкой В контейнеры укладываются картриджи, которые затем закрываются фиксирующими крышками.						
Объем	Артикул	Описание	Кол-во в упаковке			
2 1/2 унции	5601379	контейнер картриджа	1		95	
6 унций	TE5K06	контейнер картриджа	1		130	
12 унций	TE5K12	контейнер картриджа	1		135	
Резервуары картриджей 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
2 1/2 унции	5601358	резервуар картриджа	1.58"	3.87"	1	2,5
6 унций	TEK06PE	резервуар картриджа	1.58"	6.93"	1	2,97
12 унций	TEK12PE	резервуар картриджа	1.58"	12.20"	1	
						
Крышка резервуара картриджа Красные полиэтиленовые крышки на резервуары на 2 1/2, 6, 8 или 12 унций						
Артикул	Описание		Кол-во в упаковке		0,24	
TE3KG			1			
Крышка наконечника резервуара картриджа Красные полиэтиленовые крышки на резервуары на 2 1/2, 6, 8 или 12 унций						
Артикул	Описание		Кол-во в		3	
упаковке			1			
TE4KG						

ОПИСАНИЕ			ЦЕНА USD
Диспенсер для флюса и технических жидкостей			
Изготовлен из полиэтилена низкого давления. Флакон химически стоек по отношению к агрессивным химическим элементам Крышка имеет люэроское крепление для наконечников или кисточек			
Артикул JG0.5-BC	Описание Емкость -15 мл	Кол-во в упаковке 1	 1,24
Артикул JG1.0-BC	Описание Емкость -30 мл	Кол-во в упаковке 1	 1,24
Артикул JG2.0-BC	Описание Емкость -60 мл	Кол-во в упаковке 1	 1,36
Кисть для диспенсера флюса			
Артикул JB18-HPBT	Описание Калибр 18 , кисть мягкая	Кол-во в упаковке 1	 6
JB18-HPBT-B	Калибр 18 , кисть жесткая	1	 6
JB14-HPBT	Калибр 14 , кисть мягкая	1	 6
JB14-HPBT-B	Калибр 14 , кисть жесткая	1	 6