



ГЕВАРИУС



**ФУРНИТУРА ДЛЯ
ПОЛИГРАФИИ И РЕКЛАМЫ**

+7 (495) 626-52-84
www.gevarius-shop.ru

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Оборудование для установки колец Piccolo	4
2. Колечки Piccolo (люверсы)	4
3. Оборудование для пробивки отверстий	5
4. Сверла, насадки, марзаны	6
5. Пресс для установки декоративных металлических уголков	6
6. Обрезчики углов	6
7. Сменные ножи (вырубка под ригель)	6
8. Скобкошвейное оборудование	7
9. Скобы	7
10. Проволока для проволокошвейных машин	7
11. РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	8
12. Болты металлические и пластиковые	8
13. Клепки пластиковые	9
14. Металлическая проволока	10
15. Пластиковые пружины	11
16. Ригели для календарей	11
17. Пленка для ламинирования	12
18. Механизмы для папок	14
19. Обложки для переплета документов	18
20. Термоклей для оборудования Fastbind	18
21. Термоклей для пакетов	19
22. Сверла для бумагосверлильных машин	19
23. Уголки металлические	20
24. Курсоры	21
25. Диспенсеры для нарезки скотча	24
26. Двухсторонние клейкие ленты (скотч)	25
27. Кольца разъемные	25
28. Самоклеящиеся карманы	26
29. Карманы стендовые	26
30. Пластиковый держатель для воблеров (ножки для воблеров)	27
31. Шнур декоративный	27
32. Шнуры с фиксатором, ленты с фиксатором	27
33. Полезные мелочи	28
34. POS материалы	30
35. Услуги мастерской:	32
36. Как с нами связаться:	33

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ КОЛЕЦ PICCOLO

4



Машинки PICCOLO

Полуавтоматические Машинки PICCOLO с ручным приводом и автоматической подачей колечек из бункера.

Используется для установки колечек пикколо (люверсов) на бумагу, ткань, тонкий пластик при изготовлении календарей, плакатов, бирок, бумажных пакетов.

Максимальная толщина материала 3 мм.

Наименование	Модель	Отступ от края
Машинка Piccolo для колец D – 4 мм со столом	101 – 04/C	65 мм
Машинка Piccolo для колец D – 4 мм	101 – 04	175 мм
Машинка Piccolo для колец D – 5,5 мм со столом	101 – 05/C	65 мм
Машинка Piccolo для колец D – 5,5 мм	101 – 05	175 мм

Пассатижи

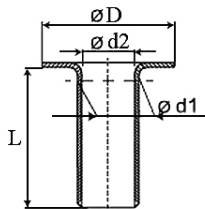


Пассатижи с опцией для пробивки отверстий диаметром 4 мм,

- максимальный отступ от края 15 мм,
- максимальная толщина материала 1,5 мм



КОЛЕЧКИ PICCOLO (ЛЮВЕРСЫ)



d2 - диаметр внутренний
D - диаметр в расплюсненном виде
L - высота ножки

Металлические колечки с ножкой,

устанавливаются на подвесные календари, бумажные пакеты, вращающиеся шкалы, бирки, этикетки. Придают прочность и стойкость к воздействию времени и повреждениям отверстий. Важная деталь декоративной отделки, которая добавляет стиль и эстетическую привлекательность готовым изделиям.

Цветовая гамма: серебро, золото, черные, белые, синие, красные, зеленые.



Наименование	Внутренний диаметр d2, мм	Внешний диаметр в расплюсненном виде D, мм	Количество скрепляемых листов 80г/м ² шт.	Высота ножки L, мм
Колечки металл. D 4	4	6,7	10	2,9
Колечки металл. D 4 удлиненная ножка	4	6,7	15	3,8
Колечки металл. D 5	5,5	8	10	3
Колечки металл. D 5,8	5,8	9	12	3,5

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОБИВКИ ОТВЕРСТИЙ

Офисные вырубщики отверстий диаметром от 3 до 8 мм в зависимости от сверла (штанца).

Расчитан только на офсетную бумагу 80г/м², высота стопы 30 мм.

Модель		Наименование	Дополнительные опции
Filepecker-1		Аппарат для пробивки отверстий	Возможна замена сверла на насадку для установки уголков
Filepecker1 (X)		Аппарат для пробивки отверстий	Подвижной стол с возможностью позиционирования до 5 отверстий

СВЕРЛА, НАСАДКИ, МАРЗАНЫ

6



Сверла к Filepecker диаметр 3, 4, 5, 6, 7, 8 мм по выбору
 Дополнительная насадка для установки уголков
 Марзан для Filepecker-1
 Марзан для Filepecker-1 (X)

ПРЕСС ДЛЯ УСТАНОВКИ ДЕКОРАТИВНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ УГОЛКОВ



Модель	Наименование
FUG	Пресс на базе Filepecker-1

см. «Уголки металлические» **стр. 20**

ОБРЕЗЧИКИ УГЛОВ



Офисный, ручной, многофункциональный обрезчик углов.
 Полностью металлический корпус, удобная большая
 деревянная ручка, надежное основание.
 Высота стопы 1 см

Модель	Наименование	В комплекте
AD – 1	Обрезчик углов	Базовый нож радиусом 3,5 мм

СМЕННЫЕ НОЖИ (вырубка под ригель)

Сменные ножи к AD – 1, Радиусом 6 мм, 10 мм, 21 мм	Прямой нож Срез: 9, 12 мм	Нож, для вырубки отверстий диаметр 6 мм	Стол – линейка	Марзан

СКОБКОШВЕЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Электрический степлер, возможно скрепление блоков втачку и внакидку.

Плавная регулировка силы удара и регулируемая глубина скрепления. Максимальная глубина шитья до 100 мм.

Максимальная толщина блока – 20 листов бумаги 80гр/м²



7

Наименование	Модель	В комплекте
Электрический степлер	Vector-106	Рабочий стол

СКОБЫ

Скобы Rapid применяются в электрических скобкошвейных аппаратах.

Заостренные концы скоб Rapid позволяют легко пробивать бумагу, картон и пластик, обеспечивая высокое качество конечной продукции.



Наименование	66/6	66/8+	66/6 Ri	26/6	26/6 усиленные
Длина ножки, мм	6	8,5	6	6	6
Кол-во в упаковке, шт.	5000	5000	5000	5000	5000

ПРОВОЛОКА ДЛЯ ПРОВОЛОКОШВЕЙНЫХ МАШИН

Проволока для проволокошвейных машин INDIGO (Малайзия)

Проволока круглая из высококачественной стали, обладает устойчивыми механическими свойствами.

Прочное гальваническое покрытие защищает проволоку от коррозии и улучшает внешний вид готовых изделий. Проволока используется на всех марках проволокошвейных машин.

Катушки весом 2,5 кг. Диаметр катушки – 147 мм,

Ширина катушки – 47 мм, диаметр посадочный – 19 мм.



№	20 (0,9)	21 (0,8)	22 (0,7)	23 (0,6)	24 (0,55)	25 (0,5)	26 (0,45)
Длина, м	500	637	832	1075	1250	1560	2000

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

БОЛТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И ПЛАСТИКОВЫЕ



Декоративные переплетные болты (винты) используются для украшения и закрепления рекламных, представительских и кожгалантерейных изделий, при создании фотоальбомов, меню в ресторанах, образцов бумаг, тканей, цветowych палитр и вращающихся шкал, для стяжки поясных ремней, сумок, портфелей и рюкзаков.

В мебельном производстве декоративные болты могут использоваться для укрепления и декорирования мебели, в качестве стяжек для соединения элементов.

Металлические болты



Металлические болты изготовлены из углеродистой стали.

Состоят из двух элементов:

- 1.* Болт со слегка выпуклой круглой шляпкой, на которую нанесен шлиц под плоскую отвертку
- 2.* Ответная втулка с внутренней резьбой со слегка выпуклой круглой шляпкой без шлица под отвертку.

* Для болтов длиной от 5 мм.

Диаметр ножки – 5 мм.

Диаметр шляпки – 10 мм

Высота ножки 2 мм, 2,5 мм, 3 мм, 3,5 мм, 5 мм, 6 мм, 7 мм, 8 мм, 9 мм, 10 мм, 12 мм, 15 мм далее длина ножки увеличивается шагом 5 мм до 120 мм.

Цветовая гамма: серебро, золото, медь, с черной шляпкой, с белой шляпкой.

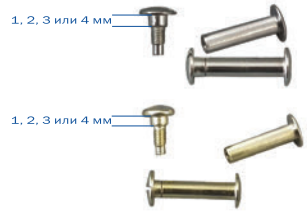
Медные	С белой шляпкой	С черной шляпкой

Металлические винты-удлинители

позволяют увеличить длину стандартного переплетного болта. Использование возможно только с болтами длиной от 10 мм.

Увеличение длины на 1 мм, 2 мм, 3 мм, 4 мм.

Цветовая гамма: золото, серебро.



Металлические вставки

Используются совместно с металлическими переплетными болтами для их наращивания.

Длина вставок: 10 мм, 15 мм, 20 мм, 25 мм.

Цветовая гамма: серебро, золото.



Болты пластиковые

Болты пластиковые изготавливаются из высококачественного пластика, что обеспечивает их долговечность и прочность. Можно наносить логотипы или другие декоративные элементы. Болты состоят из двух элементов:

1. Болт со слегка выпуклой круглой шляпкой, на которую нанесен шлиц под плоскую отвертку
2. Ответная втулка с внутренней резьбой со слегка выпуклой круглой шляпкой, на которую нанесен шлиц под плоскую отвертку.

Диаметр ножки – 5,5 мм

Диаметр шляпки – 12 мм

Высота ножки: 3,5 мм, 5 мм, 7 мм, 10 мм, 12 мм, 15 мм далее длина ножки увеличивается шагом 5 мм до 80 мм.

Цветовая гамма: белые, черные



КЛЕПКИ ПЛАСТИКОВЫЕ

Клепки пластиковые применяются при производстве рекламной и представительской продукции. Состоят из двух элементов.

После скрепления соединение становится неразъемным.

Диаметр ножки – 5,5 мм

Диаметр шляпки – 11 мм

Высота ножки: 1,5 мм, 3 мм, 5 мм, 7 мм, 10 мм

Цветовая гамма: белые, черные, прозрачные



МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОВОЛОКА

Металлическая проволока (пружина) Wire-O с нейлоновым покрытием разных цветов для переплета календарей, блокнотов, каталогов.



Проволока WIRE-O шаг 3:1 (3 «крючка» на дюйм) в бобинах

Цветовая гамма: белая, чёрная, серебро, бронза, золото, синяя, красная, зеленая

Размер в дюймах	Диаметр, мм	Кол-во петель	Длина бобины, м	Кол-во, скрепляемых листов 80 г/м ²	Толщина блока, мм
1/4"	6,4 мм	87 000	737 м	40	4,5 мм
5/16"	7,9 мм	60 000	510 м	60	6,4 мм
3/8"	9,6 мм	42 000	381 м	75	7,5 мм
7/16"	11,1 мм	32 000	270 м	90	9,0 мм
1/2"	12,7 мм	25 000	220 м	100	10,5 мм
9/16"	14,3 мм	21 000	180 м	120	12,7 мм
5/8"	15,8 мм	15 000	133,4 м	125	13,5 мм

Проволока WIRE-O шаг 2:1 (в бобинах)

Цветовая гамма: белая, черная, серебро.

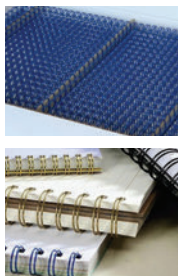


Размер в дюймах	Диаметр, мм	Кол-во Петель	Длина бобины м	Толщина блока мм
5/8"	15,8 мм	12 000	133,4 м	13,5 мм
3/4"	19,0 мм	8 000	101,6 м	16 мм
7/8"	22,2 мм	6 000	76,2 м	19 мм
1"	25,4 мм	4 500	57,2 м	22 мм
1 1/8"	28,5 мм	3 100	39,4 м	25 мм
1 1/4"	32 мм	2 100	26,7 м	28 мм

Проволока WIRE-O шаг 2:1 Проволока в нарезке по 23 петли под A4 по длинной стороне. Цветовая гамма: белая, черная.

Проволока WIRE-O шаг 3:1 (в нарезке)

Цветовая гамма: (белая, чёрная, серебро, бронза, золото, синяя, красная, зеленая)



Размер в дюймах	Диаметр, мм	Кол-во петель	Кол-во штук в упаковке
1/4"	6,4 мм	34	100
5/16"	7,9 мм	34	100
3/8"	9,6 мм	34	100
7/16"	11,1 мм	34	100
1/2"	12,7 мм	34	100
9/16"	14,3 мм	34	100

ПЛАСТИКОВЫЕ ПРУЖИНЫ

Для переплета блокнотов, каталогов.

Основным преимуществом является возможность многократного раскрытия и замены листов блока. Блок раскрывается на 180 градусов.

Цветовая гамма: белый, черный, синий, красный, зеленый.
Формат А4, (297 мм)



11

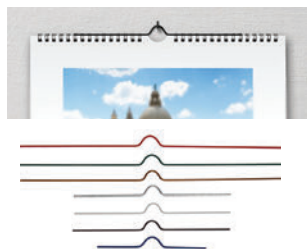
Диаметр, мм	4	6	8	10	12	14	16	20	22	25	28	32	38	45	50
Кол-во скрепляемых листов 80г/м ² .	10	20	40	55	80	100	120	150	180	210	245	270	300	350	450
Количество в упаковке, шт.	100	100	100	100	100	100	100	100	50	50	50	50	50	50	50

РИГЕЛИ ДЛЯ КАЛЕНДАРЕЙ

Ригели – это отрезок металлической проволоки в середине которого сформировано «ушко»-изгиб.

Используется для крепления многостраничного календаря на стене.

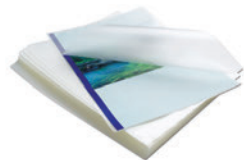
Цветовая гамма: белый, черный, серебро, бронза, синий, красный, зеленый.



Длина мм	Рекомендуемая ширина календаря, мм	Величина прогиба при нагрузке 1 кг, мм
105	Не более 150	–
150	150 – 250	–
200	250 – 300	–
250	300 – 350	0,5
290	350 – 400	1
350	400 – 500	2,1
400	500 – 600	3
500	Не более 700 мм	4,7

Для календарей с плотной бумагой, ширина которых более 500 мм, целесообразно использовать два небольших ригеля по краям календаря, вместо одного ригеля в центре.

ПЛЕНКА ДЛЯ ЛАМИНИРОВАНИЯ



Глянцевые, матовые и текстурированные пленки для горячего ламинирования защищают бумажную продукцию от загрязнений и механических воздействий.

12

Пакетная пленка для ламинирования

ГЛЯНЦЕВАЯ, С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ ПОЛИЭСТЕРА (уп – 100 шт)								
Толщина, мкм	60	75/80	100	125	150	175	200	250
Размер, мм								
54 x 86	+	+	+	+	+	+	+	+
65 x 95	+	+	+	+	+	+	+	+
70 x 100	+	+	+	+	+	+	+	+
80x 110(A7)	+	+	+	+	+	+	+	+
85 x 120	+	+	+	+	+	+	+	+
100 x 146	+	+	+	+	+	+	+	+
111 x 154 (A6)	+	+	+	+	+	+	+	+
154 x 216 (A5)	+	+	+	+	+	+	+	+
156 x 229	+	+	+	+	+	+	+	+
216 x 303 (A4)	+	+	+	+	+	+	+	+
303 x 426 (A3)	+	+	+	+	+	+	+	+

Рулонная пленка для горячего ламинирования



Ширина рулона, мм – 305 мм, 330 мм, 457 мм, 635 мм
Втулка, диаметр – 25 мм (1 дюйм)

Основы пленок:

PP – пленка типа PIPitex прозрачная, на основе биоксиально-ориентированного полипропилена.

PET – пленка типа Etinex прозрачная, на основе полиэстера.

ВOPP – на основе двуосноориентированного пропилен

Стандартная глянцевая, матовая

Стандартная глянцевая, матовая								
Толщина, мкм	25	27	30	32	75	125	150	250
Длина, м	300	300	300	200	100	75	50	50
Основа	PP	PP	PP	PET	PET	PET	PET	PET

Пленка Soft – touch Velvet

Матовая бархатистая поверхность с каучуковым эффектом. Не бликует на свету, не меняет тональность и цвет ламинируемых листов. Имеет низкую термоусадку 5 – 7% по обоим направлениям и плотность 0,9 г/см³. На 60% более матовая поверхность, по сравнению со стандартной пленкой для ламинирования. Поверхность коронарно обработана. Не чувствительна к влажности – высокие прочностные показатели при дальнейших отделочных работах: биговке, вырубке, фальцовке.

Пленка Soft – touch Velvet		
Толщина, мкм	29	34
Длина, м	100	100
Основа	BOPP	BOPP

Пленка UltraBond

Пленка UltraBond разработана для горячего ламинирования цифровых оттисков, а также идеально подходит для ламинирования других видов бумаги. Пленка UltraBond создает прочное механическое соединение с бумагой за счет проникновения ламинационного клея за пределы слоя краски.

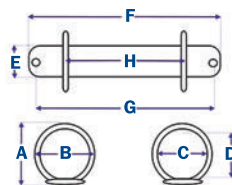
Пленка UltraBond		
Толщина, мкм	40	43
Длина, м	200	200
Основа	PP	PP

МЕХАНИЗМЫ ДЛЯ ПАПОК



Кольцевые D-образные и R-образные (круглые) никелированные механизмы используются для скрепления бумаг, документов в папках, меню, органайзерах, ежедневниках. Они полезны для агентств недвижимости,

юридических офисов, предприятий декоративно-прикладного искусства, ресторанов, а также в множестве других сфер.



A - высота механизма
 B - диаметр наружный
 C - диаметр внутренний
 D - толщина блока
 E - ширина планки
 F - длина механизма
 H - расстояние между кольцами
 N - кол-во колец

Артикул	Кол-во колец N	Расстояние между кольцами H, мм	На толщину блока D, мм	Ширина планки E, мм	Высота механизма с планкой A, мм
R123-2 16/20	2	80	11	20	21,7
R123-2 20/20	2	80	16	20	25
R123-2 25/20	2	80	19	20	30
R123-2 30/20	2	80	25	20	35
R210-4 16/20	4	45/65/45	11	20	20
R210-4 20/20	4	45/65/45	16	20	25
R210-4 25/20	4	45/65/45	19	20	30
R210-4 30/20	4	45/65/45	25	20	35
R210-4 35/20	4	45/65/45	30	20	40
R292-4 13/17	4	80/80/80	8	17	17
R292-4 16/20	4	80/80/80	11	20	20
R292-4 20/20	4	80/80/80	16	20	25
R292-4 25/20	4	80/80/80	19	20	30
R292-4 30/20	4	80/80/80	25	20	35
R292-4 35/26	4	80/80/80	30	26	40
D123-2 16/20	2	80	16	20	25
D123-2 20/20	2	80	20	20	30
D123-2 25/20	2	80	25	20	35,5
D123-2 30/20	2	80	30	20	42

Артикул	Кол-во колец N	Расстояние между кольцами H, мм	На толщину блока D, мм	Ширина планки E, мм	Высота механизма с планкой A, мм
D133-2 35/26	2	80	35	26	47
D133-2 40/26	2	80	40	26	51
D133-2 45/26	2	80	45	26	56,5
D133-2 50/26	2	80	50	26	61,5
D133-2 55/36	2	80	55	36	65
D133-2 65/36	2	80	65	36	82
D210-4 16/20	4	45/65/45	16	20	25
D210-4 20/20	4	45/65/45	20	20	30
D210-4 25/20	4	45/65/45	25	20	35,5
D210-4 30/20	4	45/65/45	30	20	39
D210-4 35/26	4	45/65/45	35	26	47
D210-4 40/26	4	45/65/45	40	26	51
D292-4 16/20	4	80/80/80	16	20	25
D292-4 20/20	4	80/80/80	20	20	30
D292-4 25/20	4	80/80/80	25	20	35,5
D292-4 30/20	4	80/80/80	30	20	41,5
D292-4 30/26	4	80/80/80	30	26	41,5
D292-4 35/26	4	80/80/80	35	26	47
D292-4 38/26	4	80/80/80	38	26	50,5
D292-4 40/26	4	80/80/80	40	26	52,5
D292-4 45/26	4	80/80/80	45	26	56,5
D292-4 65/36	4	80/80/80	65	36	81

см. крепление для механизмов «металлические клепки»

стр. 17

R123	R210	R292
		



Арочные механизмы



Арочные механизмы применяются при изготовлении файловых папок, папок – регистраторов и другой канцелярской продукции. Кольца раскрываются с помощью рычажного механизма.






В комплект входит прижимная планка для фиксации бумаги.

Артикул	Кол-во колец	Расстояние между кольцами, мм	На толщину блока, мм	Ширина планки, мм	Высота механизма с планкой, м
PD – 50	2	80	38	55	52
PD – 75	2	80	59	55	77

Крепления для клипбордов, прижимные механизмы удобны для работы с бумагами на плоской поверхности – планшетах, в офисах, учебных заведениях, больницах, на строительных площадках, в барах и ресторанах.

Наименование	Длина, мм	Ширина, мм	На толщину блока, мм	Расстояние между отверстиями, мм
Клипборд	100	28	20 мм	73
Клипборд с подвесом	100	28	20 мм	73
Механизм прижимной «бабочка» 143	143	70	17 мм	74
Механизм прижимной «бабочка» 85	85	50	12 мм	56
Пластиковая самоклеящаяся пластина	150	20	15 мм	80

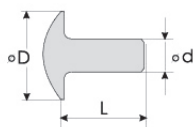
см. крепление для механизмов «металлические клепки» **стр. 17**

Клипборд серебро	Клипборд золото	Механизм прижимной «бабочка» 143	Механизм прижимной «бабочка» 85	Пластиковая самоклеящаяся пластина
				

Скоросшиватели пластиковые и металлические

металлические	пластиковые
	

Металлические клепки



Металлические клепки – незаменимый компонент для прочной фиксации механизмов.

При установке ножка клепки расплющивается, обхватывая отверстие механизма.

Для установки необходимо специальное оборудование.



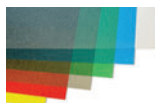
Наименование	Диаметр ножки d , мм	Длина ножки L , мм	Диаметр шляпки D , мм
Клепки 3,8/5,5x7	3,8	5,5	7
Клепки 4/6x7	4	6	7

ОБЛОЖКИ ДЛЯ ПЕРЕПЛЕТА ДОКУМЕНТОВ

18



Обложки пластиковые и картонные для переплета металлической или пластиковой пружиной обеспечивают защиту содержимого брошюры и создают привлекательный внешний вид. Обложки доступны в разнообразной цветовой гамме, что позволяет выбрать оптимальный вариант под любой стиль вашего изделия.



Тип	Формат	Толщина/плотность	Цвет, прозрачность
PVC (упаковка 100 шт.)	A4	0,15 мм	ПРОЗРАЧНЫЕ: бесцветные
		0,2 мм	ПРОЗРАЧНЫЕ: бесцветные
		0,2 мм	ПРОЗРАЧНЫЕ: синий, красный, зелёный, желтый, дымчатый (коричн)
		0,25 мм	ПРОЗРАЧНЫЕ: бесцветные
	A3	0,3 мм	ПРОЗРА ЧНЫЕ: бесцветные
		0,2 мм	ПРОЗРАЧНЫЕ: бесцветные
PP (упаковка 50 шт.)	A4	0,4 мм	ПРОЗРАЧНЫЕ, МАТОВЫЕ: бесцветный, синий, зеленый, красный, дымчатый (серый)
		0,4 мм	ПРОЗРАЧНЫЕ, С НАСЕЧКОЙ: бесцветный, синий, зеленый, красный, желтый, дымчатый (серый)
		0,4 мм	НЕПРОЗРАЧНЫЕ: белый, черный, синий, темно-синий, красный, зеленый, серый, желтый

ТЕРМОКЛЕЙ ДЛЯ ОБОРУДОВАНИЯ FASTBIND



Клей применяется для работы на термоклеевых аппаратах бесшвейного скрепления. Клей имеет расфасовку по 1 кг, не требует специального хранения, прост в использовании и удовлетворяет всем нормам гигиенических стандартов.

Наименование	Артикул
Термоклей полупрозрачный, 1 кг	KR-5505
Термоклей белый, 1 кг	KR-5506
Термоклей прозрачный, 1 кг	SP

ТЕРМОКЛЕЙ ДЛЯ ПАКЕТОВ

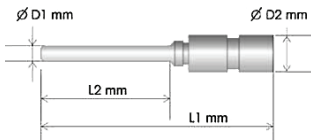
Термоклей поставляется в стержнях диаметром 11 мм, длиной 300 мм. Предназначен для работы с термоклеевыми пистолетами. Расфасован по 10 кг.



Наименование	Артикул
Термоклей уп – 10кг	201

19

СВЕРЛА ДЛЯ БУМАГОСВЕРЛИЛЬНЫХ МАШИН

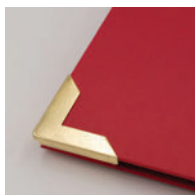


Сверла **стандартные** изготовлены из высококачественной углеродистой стали для сверления бумаги и картона.

Сверла **тефлоновые** рекомендуются для сверления мелованной и ламинированной бумаги, пластика, пленок ПВХ, ткани и резины.



D1/Диаметр сверла, мм	D2/Диаметр хвостовика, мм	L2/Рабочая длина, мм	L1/Общая длина, мм	Standard	Teflon
2	11	30	65	+	+
2,5	11	30	65	+	+
3	11	30	65	+	+
3,5	11	30	65	+	+
4	11	40	75	+	+
5	11	50	85	+	+
5,5	11	50	85	+	+
6	11	50	85	+	+
7	11	50	85	+	+
8	11	50	85	+	+
9	11	50	85	+	+
10	11	50	85	+	+



УГОЛКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

Уголки металлические декоративные «серебряные» и «золотые» – элегантные и функциональные элементы, используются на папках, ежедневниках, кошельках, портмоне и сумках. Защищают углы изделий от повреждений и истирания. Они придают изделиям стильный и профессиональный вид, делая их более привлекательными и прочными.

Артикул	Высота катета, мм	Глубина, мм
A16 зол / сер	16 мм	2 мм
C22 зол / сер	22 мм	2 мм
DPA16QB зол / сер	16 мм	3 мм
DPA22QB сер	22 мм	3 мм
P14QB зол / сер	14 мм	3 мм
P22QB сер	22 мм	3 мм
PS16 зол / сер	16 мм	4 мм
PS22 зол / сер	22 мм	4 мм
A22K	22 мм	4 мм
PH30 зол / сер	30 мм	5 мм
PS30 зол / сер	30 мм	5 мм

A16 зол	A16 сер	C22 зол	C22 сер	DPA16QB зол	DPA16QB сер

DPA22QB сер	P14QB зол	P14QB сер	P22QB сер	PS16 зол	PS16 сер

PS22 зол	PS22 сер	A22K	PH30 зол	PH30 сер	PS30 зол	PS30 сер

КУРСОРЫ

Курсор – это незаменимый элемент для любого квартального календаря и календарей-домиков.



Курсор № 7 поставляется в сборе и включает в себя окно на ленте, которое легко передвигается и надежно закреплено загнутой кромкой по горизонтали сверху и снизу. Ряд отверстий, пробитых на ленте, и зацепы с резинкой позволяют использовать курсор на календарях разной ширины.

Стандартные размеры:

1-ый размер на ширину календарей 29 – 33 см

2-ой размер на ширину календарей 34 – 38 см

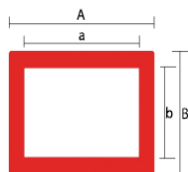
3-й размер на ширину календарей 38 – 42 см.

Цветовая гамма: красные, синие, зеленые.

Внутренний размер окна №7 30x20 мм, внешний – 38x30 мм

Другие размеры окошек можно подобрать по таблице.

При заказе необходимо сообщить ширину календаря для подготовки длины ленты (для настенных календарей) или пластика (для календарей «домиков»)



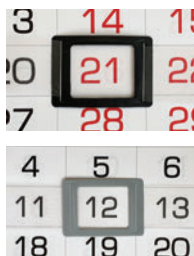
Размеры окошек для календарей-домиков

№ окошка	Внешняя высота, мм	Внешняя ширина, мм	Внутренняя высота, мм	Внутренняя ширина, мм
1	16	18	10	12
2	20	23	14	15
3	24	26	16	18
6	20	26	16	20
11	22	34	14	24
14	26	33	16	25
22	12	14	8	10
32	12	11	7	7
38	9	9	5	5
44	9	12	6	9



Круглые курсоры

Внешний диаметр – 40 мм
Внутренний диаметр – 20 мм



Курсоры с прорезью («телевизоры»)

Курсоры с прорезью изготавливаются под заказ.

Артикул	Внутренние размеры окна, мм	Внешние размеры окна, мм
19x25	19x25	27x40
23x28	23x28	31x44

Цветовая гамма: красные, серые, черные.



Фиксированные курсоры

Прозрачная лента ПВХ 250 мкм с «окошком» для указания даты. Фиксируется на календаре за счет жесткости ленты. Изготавливается на определенную ширину календаря 298мм, 330 мм 335 мм, 345 мм, 385 мм, 425 мм.

Поставляются в сборе, упаковки по 100 шт, лента с окном №7 или с окном с прорезью, внутренним размером 31x20 мм, внешним 41x28 мм.

Фигурные курсоры

Изготавливаются по техническому заданию заказчика.



см. «услуги мастерской» **стр. 32**

Курсоры съемные

Окошко из красного пластика с тыльной липкой поверхностью с защитной пленкой.

Достаточно снять пленку и приложить

курсор к дате календаря. Клеевые свойства

обусловлены вакуумной абсорбцией материала.

Курсор легко переставлять по календарной сетке.

Эстетичное решение на альтернативу магнитным и статичным курсорам.

Два варианта адгезии: для офсетной и мелованной бумаги.



23

Наименование	Назначение
Курсор №7 съемный	Для офсетной бумаги
Курсор №7 съемный усиленный	Для мелованной бумаги

Курсоры статические

Изготовлены из статической пленки, хорошо держатся на мелованных, цифровых видах гладких бумаг благодаря статическому электричеству.



Наименование	Внешний размер в мм.	Внутренний размер в мм.
Курсор статик 25 мм прозрачный	25	16
Курсор статик 28 красный	28	28
Курсор статик 36 прозрачный	36	27

Курсоры магнитные

Круглые магниты – кольца. В качестве ответной части можно использовать металлический диск или металлическую подложку.





Артикул	Внешний диаметр кольца, мм	Внутренний диаметр кольца, мм	Толщина кольца, мм	Диаметр ответной части (диск), мм
10/20	15	10	1,5 – 2	20
18/25	23	18	2 – 3	25
27/40	35	27	2,5 – 3	40



ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ НАРЕЗКИ СКОТЧА

Предназначены для автоматической нарезки и подачи оператору отрезка клейкой ленты заданной длины.

24

Наименование	Длина реза, мм	Ширина скотча, мм	Макс. диаметр катушки, мм	Дополнительные опции	Тип
Полуавтоматические					
Диспенсер-резчик полуавтомат для двустороннего скотча	любая	6 – 60	300	На цифровом дисплее отображается длина отреза и счетчик количества	 Поступательный
Диспенсер-резчик полуавтомат для двустороннего скотча ZCUT 2	13 – 60	3 – 25	150	Установка длины отреза	 Карусельный
Диспенсер-резчик полуавтомат для двустороннего скотча ZCUT 870	15 – 70	3 – 25	150	Установка длины отреза	 Карусельный
Ручные					
Диспенсер для бесосновных лент	33	6, 12	76		

ДВУХСТОРОННИЕ КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ (СКОТЧ)

Для склеивания бумаги, картона, крепления этикеток, особенно широко используется при производстве бумажных пакетов.



Артикул	Основа	Клей	Адгезия	Применение	Примечание
4141	полипропилен	Синтетический каучук прозрачный	15 н/см	Склеивание ламинированной бумаги, картона.	
4150	Нетканое волокно	Синтетический каучук	11 н/см	Фиксация деталей на бумаге, коже, пластмассовых материалах	Отрывается вручную
1486	Нетканое волокно	Синтетический каучук	15 н/см	склеивание ламинированных поверхностей	Отрывается вручную
1397PP	полиэстер	Акрил на основе растворителя	12 н/см	Автомобилестроение, производство мебели, витражей, электроника	Высокопрочный устойчив к УФ, влаге, растворителям
5263	безосновный	Акрил на основе растворителя	10 н/см	Склеивание полиэтилена, полипропилена, бумаги, кожи, текстиля, пластика	Для ручного диспенсера

25

КОЛЬЦА РАЗЪЕМНЫЕ

Применяются для скрепления листов альбомов, блокнотов, перекидных календарей и меню. Также могут использоваться для подвешивания ценников, вывесок или информационных табличек и для декоративных целей, например, в качестве элементов украшения на одежде или аксессуарах.

Цветовая гамма: серебро, золото, медь, черные.



Внутренний диаметр, мм	14	19	25	32	38	50	63	75
Внешний диаметр, мм	20	25	31	39	44	57	70	82
Диаметр проволоки, мм	2	2,2	2,3	2,8	3	3,5	3,8	4



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ КАРМАНЫ

Прозрачные самоклеящиеся карманы – это решение для использования дополнительной рекламной продукции в брошюрах, книгах, папках, каталогах.

Карманы легко прикрепить, просто, сняв защитную пленку. Визитки, листовки, буклеты и другие рекламные материалы легко размещаются в карманах, обеспечивая удобный доступ к ним.

Карманы изготавливаются из пленки ПВХ, 120мкм, сваренной на ТВЧ с самоклеящейся основой DLC. По желанию заказчика возможна вырубка под палец.

Стандартные размеры карманов:

60x100 мм вертикальные под визитку
100x60 мм горизонтальные под визитку
150x150 мм угловые
150x200 мм угловые правые и левые
100x100 мм угловые
130x130 мм квадратные под CD

Полукруглые под CD

Карманы в торец папки

Другие размеры карманов изготавливаются по техническому заданию заказчика



КАРМАНЫ СТЕНДОВЫЕ

Это простой и удобный способ оформления информационных стендов и быстрого доступа к часто меняемой информации. Наклейка кармана на стену, дверь, стенд не вызывает затруднений благодаря самоклеящейся акриловой ленте толщиной 1,5 мм. Изготавливается из пленки ПЭТ, толщиной 300 мкм, с защитной пленкой или без.

Вход возможен по узкой стороне (вертикальные) или широкой (горизонтальные).

Стандартные размеры карманов:

210x297 мм А4
297x420 мм А3
148x210 мм А5
105x148 мм А6



ПЛАСТИКОВЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ВОБЛЕРОВ (НОЖКИ ДЛЯ ВОБЛЕРОВ)

Могут быть использованы в рекламных акциях, на выставках, в магазинах и других местах, где требуется привлечение внимания к вашей продукции или бренду.

Изготовлены из прозрачного ПЭТ толщиной 300 мкм, с двухсторонним скотчем, (вспененный, полипропиленовый или усиленный) обладают отличной прочностью и гибкостью, что позволяет эффективно выдерживать нагрузку и сохранять свою форму.

Длина ножек 148 мм и 210 мм, ширина 15 мм и 10 мм.



27

ШНУР ДЕКОРАТИВНЫЙ

Полипропиленовый плетеный круглый шнур без сердечника. Отлично подходит для изготовления ручек бумажных пакетов.

Доступная разнообразная гамма цветов позволяет выбрать подходящий вариант для любого дизайна пакета.

Он может использоваться в декоративных целях, для создания ремесленных изделий, украшений, подвесок, гирлянд.

Также он полезен в хозяйственных целях, например, для связывания и фиксации предметов.

Реализуется в мотках по 100м. Диаметр 5 мм и 6 мм



ШНУРЫ С ФИКСАТОРОМ, ЛЕНТЫ С ФИКСАТОРОМ



Специальные пластиковые или металлические наконечники обеспечивают надежное закрепление в отверстиях упаковки, гарантируя удобство и безопасность в транспортировке груза. Ручки-шнуры и ленты могут быть изготовлены из различных материалов, таких как хлопок, нейлон, полиэстер, атлас, репс, и доступны в разнообразных цветах и размерах.

Просты в использовании, они могут быть нарезаны под нужную длину, варьируя от 35 до 90 см.



ПОЛЕЗНЫЕ МЕЛОЧИ

28

Артикул	Наименование
001	Цепочка металлическая золото, серебро, диаметр 3,2 мм, 2,4 мм
002	Замок к цепочке металлический золото серебро
003	Трубка для флажка пластиковая длиной 37 см с прорезью 15 см
004	Репейник белый, черный диаметр 15 мм
005	Резинки 32 см с металлическими наконечниками черные, белые, синие, красные, зеленые, бордо и другие цвета. Диаметр 2,5 мм, 2 мм.
006	Наконечники для резинок металлические, серебро
007	Наконечники для круговой резинки, серебро, золото
008	Ручки пластиковые черные, белые для портфелей
009	Держатель CD самоклеящийся черный, белый, диаметр 15 мм
010	Пластиковый держатель для ручек диаметром 9-12 мм. Цвета: прозрачные, белый, синий, красный
011	Силиконовые точки среднеудаляемые и усиленные, диаметр 9 мм, рулон 5000 шт.
012	Клеевые точки с ушком диаметр 10 мм и 20 мм, рулон 5000 шт.



001



006



004



005



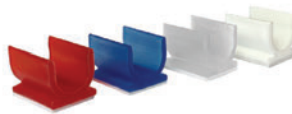
008



008



011



010



012

POS МАТЕРИАЛЫ

Торговые аксессуары, Организация мест продаж

30

Артикул	Наименование
	Крючки и подвесы
013	Нейлоновая клипса, длина 50 мм
014	Держатель еврослот. 45x50 мм, прозрачный, самоклеящийся. Выдерживает вес до 400гр.
015	Крючок – вешалка пластиковая, черная, белая.
016	Потолочный держатель для мобайлов (самоклеящийся пластиковый держатель с петлей 20x20 мм + пружинный металлический крючок 150 мм)
017	Хомут-стяжка нейлоновый, 2x100 мм, 3x200 мм
018	Ценникодержатель полочный DBR, пластиковый, прозрачный. Высота 39 мм
019	Держатель для воблеров пластиковый
020	Держатель для воблеров металлический, длина 75 мм
	Крепления /ПОДСТАВКИ настольные, напольные
021	Держатель для карточек – «акула», 25x19 мм
022	Подставка под постер картонная, из оргстекла А4
023	Тэйбл-тент, формат под А4, А5 прозрачные, меловые
024	Монетницы пластиковые 172x208x15 мм
025	Подставка палетная пластиковая, основание 225x145 мм
026	Трубка телескопическая, алюминиевая, высота 600/900 мм
027	Рамки пластиковые, формат А4
028	Болты «викинги» прозрачные, высота ножки 27 мм и 14 мм, диаметр ножки 5 мм, диаметр шляпки 14 мм
	Для бэйджей
029	Клипсы для бэйджей металл. с булавкой на самоклеящейся основе
030	Карабин стальной никель, длина 30 мм
031	Шнурок с карабином под бэйдж, длина 33см, ширина 11 мм
032	Шнурок с прищепкой под бэйдж, длина 33см, ширина 11 мм



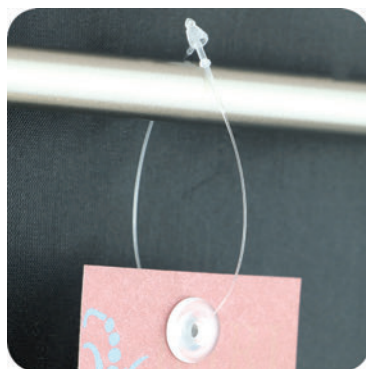
013



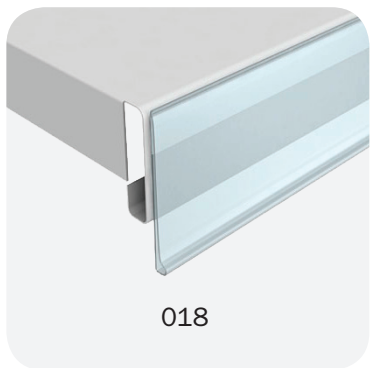
014



015



017



018



020



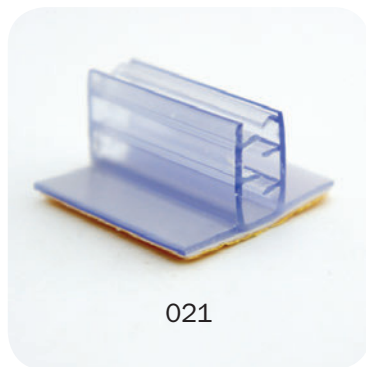
028



029



031



021

УСЛУГИ МАСТЕРСКОЙ:

32

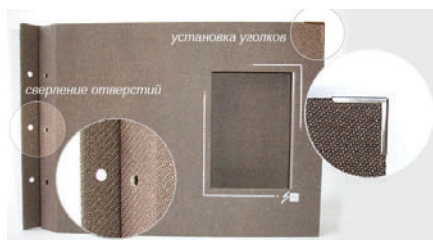


1. Изготовление крышек папок, обложек
2. Установка арочных, кольцевых, прижимных механизмов
3. Биговка крышек папок и другой картонной продукции

4. Установка большого круглого кольца в торец папки



5. Установка колечек Piccolo



6. Сверление отверстий в бумажных, картонных и пластиковых изделиях
7. Установка металлических уголков
8. Изготовление самоклеящихся карманов по техническому заданию заказчика

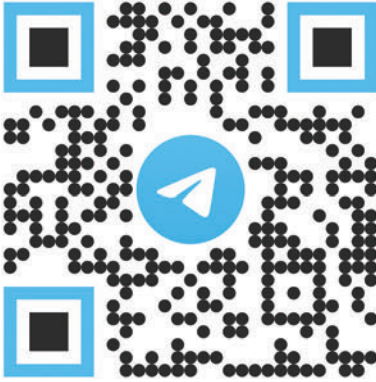
9. Установка металлических планок на плакаты, постеры, календари



10. Изготовление фигурных курсоров по техническому заданию заказчика



КАК С НАМИ СВЯЗАТЬСЯ:



Многоканальный телефон: **8 495 626 52 84**

Сайт: **WWW.GEVARIUS-SHOP.RU**

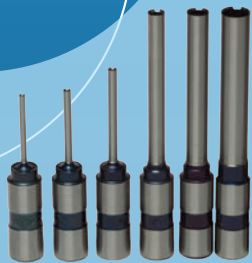
Адрес: 117393 г.Москва, ул.Карьер, д.2, стр.5

СХЕМА ПРОЕЗДА:

От МЦК «Крымская» вдоль ЖД в сторону «Площадь Гагарина» до ул. Карьер.

От м. «Ленинский проспект» (первый вагон из центра) автобус 317 до остановки «Онкологический диспансер».





ГЕВАРИУС

+7 (495) 626-52-84

+7 (495) 648-69-18

www.gevarius-shop.ru

