
















Каталог изделий

фото	Символ	Размеры	Материал
1. Oczka Stalowe i mosiężne			
1.1. Одна петля			
1.1.1. Петли Стандартные			
	131	a=7,8 mm d=4,3 mm h=4,8 mm	Сталь, латунь
	135	a=7,6mm d=3,5 mm h=3,0 mm	Сталь, латунь
	136	a=7,3 mm d=3,4 mm h=4,1 mm	Сталь, латунь
	1600	a=9,5 mm d=5,5 mm h=5,5mm	Сталь, латунь
	1613	a=8,0 mm d=6,0 mm h=4,0 mm	Сталь, латунь
	1620	a=9,5 mm d=5,5 mm h=6,0 mm	Сталь, латунь
	1621	a=8,5 mm d=5,5 mm h=6,0 mm	Сталь, латунь
	1632	a=10,6 mm d=5,5 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь
	1670	a=10,0 mm d=5,5 mm h=6,0 mm	Сталь
	1700	a=6,5 mm d=3,2 mm h=3,3 mm	Сталь












Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	1900	a=8,4 mm d=4,4 mm h=4,8 mm	Сталь, латунь
	1901	a=8,4 mm d=4,4 mm h=4,6 mm	Сталь, латунь
	1902	a=8,4 mm d=4,4 mm h=6,4 mm	Сталь
	1922	a=6,7 mm d=4,4 mm h=6,1 mm	Сталь
	1924	a=7,5 mm d=4,5 mm h=4,6 mm	Сталь
	2000	a=12,6 mm d=7,0 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь, алюминий
	2101w/b	a=9,0 mm d=6,7 mm h=5,0 mm	Сталь, латунь
	2103	a=11,0 mm d=7,1 mm h=4,2 mm	Сталь, латунь
	2158	a=11,0 mm d=9,0 mm h=4,5 mm	Сталь
	2205	a=9,5 mm d=5,6 mm h=5,5 mm	Сталь
	2206	a=9,5 mm d=5,6 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь
	2600	a=11,6 mm d=6,8 mm h=6,1 mm	Сталь











Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	2700	a=6,6 mm d=3,7 mm h=3,3 mm	Сталь, латунь
	2800	a=6,8 mm d=4,3 mm h=4,7 mm	Сталь, латунь
	3050	a=15,0 mm d=9,7 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь
	ST33	a=19,0 mm d=12,0 mm h=7,0 mm	Сталь, латунь
1.1.2. Петли Овальные			
	3000	a=9,3 mm d=6,3 mm h=4,8 mm	Сталь, латунь
	3150	a=23,8x10,6 mm d=18,5x5,3 mm h=6,5 mm	Сталь, латунь
1.1.3. Петли Декоративные			
	1500	a=7,8 mm d=4,2 mm h=5,0 mm	Сталь, латунь
	1634	a=10,6 mm d=5,5 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь
	1642	a=10,6 mm d=5,5 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь
	1650	a=9,6 mm d=5,2 mm h=5,4 mm	Сталь, латунь
	1907	a=9,0 mm d=5,2 mm h=5,7 mm	Сталь, латунь

Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	1921	a=8,4 mm d=4,4 mm h=6,4 mm	Сталь, латунь
	2198	a=15,0 mm d=8,8 mm h=6,3 mm	Сталь, латунь
	2580	a=12,6 mm d=6,8 mm h=7,0 mm	Сталь, латунь
	2950	a=8,4 mm d=4,4 mm h=4,8 mm	Сталь, латунь
	3007	a=11,8 mm d=5,7 mm h=6,8 mm	Сталь, латунь
	3018	a=10,5 mm d=5,7 mm h=8,8 mm	Сталь, латунь
1.1.4. Петли С плоским воротником			
	1632	a=10,6mm d=5,5 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь
	1901	a=8,4 mm d=4,4 mm h=4,6 mm	Сталь, латунь
	2205	a=9,5 mm d=5,6 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь
	2206	a=12,5 mm d=7,0 mm h=5,5 mm	Сталь, латунь
1.2. Двойные петли			
1.2.1. Петли Стандартные			
	132	сверху: a=7,8 mm d=4,3 mm h=4,0 mm Внизу: a=7,8 mm d=5,0 mm h=2,0 mm	Сталь, латунь

Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	1611	сверху: a=9,5 mm d=5,5 mm h=5,5 mm Внизу: a=10,7 mm d=6,0 mm h=4,0 mm	Сталь, латунь
	1612	сверху: a=9,5 mm d=5,5 mm h=5,5 mm Внизу: a=10,7 mm d=6,0 mm h=4,0 mm	Сталь, латунь
	2101	сверху: a=13,0 mm d=6,7 mm h=5,0 mm Внизу: a=13,0 mm d=7,5 mm h=4,0 mm	Сталь, латунь
	2181	сверху: a=13 mm d=6,8 mm h=4,0 mm Внизу: a=13 mm d=7,5 mm h=4,0 mm	Сталь, латунь
	2500	сверху: a=13,0 mm d=6,9 mm h=7,0 mm Внизу: a=13,0 mm d=7,50 mm h=4,0 mm	Сталь, латунь
1.2.2. Петли Овальные			
отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие
1.2.3. Петли Декоративные			
	2181	сверху: a=13 mm d=6,8 mm h=4,0 mm Внизу: a=13 mm d=7,5 mm h=4,0 mm	Сталь, латунь
	2183	сверху: a=13,0 mm d=6,8 mm h=4,0 mm Внизу: a=13,0 mm d=7,5 mm h=4,0 mm	Сталь, латунь
2. Стальные и латунные нити			
2.1. Заклепки упряжь			
	Nr_1	a=7,3 mm b=3,0 mm c=9,0 mm e=3,7 mm f=3,2 mm g=4,5 mm	Сталь, латунь
	Nr_11,5	a=11,5mm b=4,0mm c=11,5mm e=15,5mm f=4,3mm g=7,5mm	Сталь, латунь
	Nr_17	a=9,4mm b=4,0mm c=11,5mm e=10,0 mm f=4,4 mm g=7,5 mm	Сталь, латунь






Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	Nr_2	a=8,0 mm b=3,0 mm c=6,5 mm e=7,3 mm f=3,2 mm g=4,5 mm	Сталь, латунь
	Nr_26	e=7,3 mm f=2,3 mm g=9,4 mm	Сталь, латунь
	Nr_3	a=7,3 mm b=3,0 mm c=8,0 mm e=7,3 mm f=3,2 mm g=4,5 mm	Сталь, латунь
	Nr_4	a=10,0 mm b=3,0 mm c=8,0 mm e=10,0 mm f=3,2 mm g=5,4mm	Сталь, латунь
	Nr_5	a=9,2 mm b=3,0 mm c=9,0 mm e=10 mm f=3,2 mm g=5,4 mm	Сталь, латунь
	Nr_6	a=6,0 mm b=2,2 mm c=5,0 mm e=6,0 mm f=2,3 mm g=3,6 mm	Сталь, латунь
	Nr_7	a=5,1 mm b=2,2 mm c=5,2 mm e=5,0 mm f=2,6 mm g=3,4 mm	Сталь, латунь
	Texas 5/0	a=9,2 mm b=1,0 mm c=9,0 mm e=10,0 mm f=3,2 mm g=5,4 mm	Сталь, латунь
2.2. Заклепки упряжь двусторонних			
	Nr_24	a=10 mm b=4 mm c=11,8 mm e=10,0 mm f=4,4 mm g=7,5 mm	Сталь, латунь
	Nr_25	a=7,3 mm b=3,0 mm c=8,2 mm e=7,3 mm f=3,2 mm g=4,5 mm	Сталь, латунь
	Nr_8	a=7,3 mm b=3,0 mm c=10 mm e=7,3 mm f=3,2 mm g=4,5 mm	Сталь, латунь

Каталог изделий - Metaloplast Kraków







	Nr_9	a=10 mm b=3,0 mm c=10,5 mm e=10 mm f=3,2 mm g=5,4 mm	Сталь, латунь
	Nr_9a	a=10 mm b=3,0 mm c=10,5 mm e=12 mm f=3,2 mm g=5,4 mm	Сталь, латунь
2.3. Заклепки Трубчатые			
	2,5x3	a=3,8 mm b=2,5 mm d=0,3 mm h=3,2 mm	Сталь, латунь
	2,5x4	a=3,8 mm b=2,5 mm d=0,3 mm h=4,2 mm	Сталь, латунь
	2,5x4,5	a=3,8 mm b=2,5 mm d=0,3 mm h=4,7 mm	Сталь, латунь
	3,5x6	a=5,5 mm b=3,6mm d=0,3 mm h=6,0 mm	латунь
	3,5x6c	a=5,5 mm b=3,6 mm d=0,3 mm h=6,0mm	латунь
	4,0x5,5	a=7,0 mm b=4,1 mm d=0,3 mm h=5,5 mm	Сталь
	4,5x6,5	a=7,0 mm b=4,5 mm d=0,3 mm h=6,9 mm	Сталь, латунь
	4x10	a=6 mm b=4 mm d=0,3 mm h=10 mm	Сталь, латунь
	4x6	a=8,6 mm b=3,8 mm d=0,25 mm h=5,8 mm	Сталь

Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	5x6	a=5 mm b=2,8 mm d=0,3 mm h=5,6 mm	Сталь, латунь
	5x6a	a=5,0 mm b=2,8 mm d=0,3 mm h=6,7 mm	алюминий
	6x11	a=12,1 mm b=6,2 mm d=0,3 mm h=11,0 mm	Сталь
	7x7	a=7,2 mm b=3,8 mm d=0,35 mm h=7,0 mm	Сталь
	7x9	a=6,5 mm b=3,0 mm d=0,3 mm h=8,5 mm	Сталь












3. Пуговицы

3.1. Пуговицы-защелки




	12	a=12,0 mm b=12,0 mm	Сталь, латунь
	12/14	a=12,0 mm b=12,0 mm	Сталь, латунь
	13	a=12,0 mm b=13,4 mm	Сталь, латунь
	13/14	a=15,5 mm b=13,4 mm	Сталь, латунь
	14	a=15,5 mm b=13,8 mm	Сталь, латунь
	14/20	a=20,0 mm b=13,8 mm	Сталь, латунь

3.2. Пуговицы для брюк

Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	14	a=14,0 mm	Сталь, латунь, материал
3.3. Латунные пуговицы для джинсов			
	18J	a=18,0 mm	Сталь, латунь, материал
3.4. Пришивные пуговицы			
	15	a=15,0 mm	ZnAl
	20	a=20,0 mm	ZnAl
4. Крючки			
4.1. Обувные крючки			
	H1/2	a=9,5 mm b= 8,0 mm	Сталь
	120	a=20,0 mm b= 19,5 mm	ZnAl
	52	a=17,5 mm b= 18,6 mm	Сталь
	52b	a=17,5 mm b= 18,6 mm	Сталь
	52b/3	a=17,5 mm b= 18,6 mm	Сталь
	52C (hak z blokadą)	a=17,5 mm b= 18,6 mm	Сталь
	H59	a=10,0 mm b= 9,4 mm	Сталь, латунь












Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	74G	a=10,0 mm b= 9,5mm	Сталь
	92	a=17,2 mm b= 18,2 mm	Сталь
	93	a=18,0 mm b= 16,0 mm	ZnAl
	94	a=18,0 mm b= 10,0 mm	ZnAl
4.2. Рюкзачные крючки			
	5	a=38,0 mm b= 37,0 mm	Сталь
5. Кронштейн			
	109	a= 20,0 mm b= 10,5 mm	Сталь
	122	a= 17,0 mm b= 10,0 mm	ZnAl
	126	a= 25,0 mm b= 7,5 mm	ZnAl
	190	a= 22,0 mm b= 14,0 mm	Сталь
	210	a= 21,0 mm b= 13,0 mm	Сталь
	321	a= 22,0 mm b= 13,5 mm	Сталь












Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	54/21	a= 24,0 mm b= 19,0 mm	Сталь
	58	a=18,2 mm b= 13,2 mm	Сталь
	63	a=18,4 mm b= 13,1 mm	Сталь
	66a	a= 21,5 mm b= 10,5 mm	Сталь
	70	a=28,5 mm b= 18,0 mm	Сталь
	86a	a=16,0 mm b= 11,0 mm	Сталь
	95	a= 13,0 mm b= 8,5 mm	ZnAl
6. Декоративные			
	10x10	a= 10,0 mm b= 10,0 mm	Сталь
	199	a= 4,0 mm b= 4,0 mm	латунь
	274	a= 16,0 mm b= 3,5 mm	Сталь
	279	a= 3,0 mm b= 3,0 mm	латунь












Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	450	a= 12,0 mm b= 12,0 mm	ZnAl
	475	a= 17,0 mm b= 15,0 mm	ZnAl
	478	a= 18,0 mm b= 18,0 mm	ZnAl
	585	a= 34,0 mm b= 16,0 mm	ZnAl
	63	a= 6,0 mm b= 6,0 mm	Сталь
	651	a= 20,0 mm b= 8,0 mm	ZnAl
7. Пряжки			
7.1. Пряжки 6-14 mm			
	12/479	a= 12,0 mm	Сталь
	12/447A	a= 12,0 mm	Сталь
	14/466	a= 14,0 mm	Сталь
	14/570	a= 14,0 mm	ZnAl
7.2. Пряжки 15-20 mm			
	15/548	a= 15,0 mm	ZnAl

Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	16/386	a= 16,0 mm	ZnAl
	16/500	a= 16,0 mm	ZnAl
	18/56	a= 18,0 mm	Сталь
	18/583	a= 18,0 mm	Сталь
	20/454	a= 20,0 mm	Сталь
	20/464	a= 20,0 mm	Сталь
	20/468	a= 20,0 mm	Сталь
	20/540	a= 20,0 mm	Сталь
7.3. Пряжки 22- 28 mm			
	22/581	a= 22,0 mm	Сталь
	25/464	a= 25,0 mm	Сталь
	25/464A	a= 25,0 mm	Сталь












Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	25/562	a= 25,0 mm	Сталь
	950	a= 20,0 mm	Сталь
7.4. Пряжки 30- 40 mm			
	30/464	a= 30,0 mm	Сталь
	30/562	a= 30,0 mm	ZnAl
8. Регуляторы			
	10/12	a= 10,0 mm	ZnAl
	12/14	a= 12,0 mm	ZnAl
	16	a= 16,0 mm	ZnAl
	20/2	a= 20,0 mm	Сталь
	20/3	a= 20,0 mm	Сталь
	30	a= 30,0 mm	Сталь
	40/2	a= 40,0 mm	Сталь







Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	950	a= 95,0 mm	Сталь
9. Рамки, кольца, полукольца			
9.1. Рамка			
	16x6/2	a= 16,0 mm b= 6,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	18x6/2	a= 18,0 mm b= 6,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	20x6/2	a= 20,0 mm b= 6,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	20x6/2,5	a= 20,0 mm b= 6,0 mm d= 2,5 mm	Сталь
	20x7/2	a= 20,0 mm b= 7,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	20x8/2	a= 20,0 mm b= 8,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	20x8/2,5	a= 20,0 mm b= 8,0 mm d= 2,5 mm	Сталь
	20x9/2,5	a= 20,0 mm b= 9,0 mm d= 2,5 mm	Сталь
	22x6/2	a= 22,0 mm b= 6,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	25x7/3	a= 25,0 mm b= 7,0 mm d= 3,0 mm	Сталь

Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	26x8/2,5	a= 26,0 mm b= 8,0 mm d= 2,5 mm	Сталь
	26x8/2,5r	a= 26,0 mm b= 8,0 mm d= 2,5 mm	Сталь
9.2. Кольца			
	19	a= 12,0 mm b= 10,0 mm d= 1,6 mm	Сталь
	21	a= 12,0 mm b= 13,0 mm d= 1,3 mm	Сталь
	50	a= 13,0 mm b= 14,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
9.3. Полукольца			
	12	a= 12,0 mm b= 13,0 mm d= 1,8 mm	Сталь
	15	a= 15,0 mm b= 14,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	20x3	a= 20,0 mm b= 23,0 mm d= 3,0 mm	Сталь
	25x3	a= 25,0 mm b= 23,0 mm d= 3,0 mm	Сталь
10. Изделия из сварной проволоки			
10.1. Сварные кольца			
	10/1NZ	a= 10,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	12/2NZ	a= 12,0 mm d= 2,0 mm	Сталь







Каталог изделий - Metalplast Kraków

	16/2NZ	a= 16,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	18/2NZ	a= 18,0 mm d= 2,0 mm	Сталь
	20/3NZ	a= 20,0 mm d= 3,0 mm	Сталь
	23/3NZ	a= 23,0 mm d= 3,0 mm	Сталь
	25/3,5NZ	a= 25,0 mm d= 3,5 mm	Сталь
	28/3,5NZ	a= 28,0 mm d= 3,5 mm	Сталь
	30/4NZ	a= 30,0 mm d= 4,0 mm	Сталь
	32/4NZ	a= 32,0 mm d= 4,0 mm	Сталь
	35/5NZ	a= 35,0 mm d= 5,0 mm	Сталь
	40/5NZ	a= 40,0 mm d= 5,0 mm	Сталь
	45/5NZ	a= 45,0 mm d= 5,0 mm	Сталь
	50/5,5NZ	a= 50,0 mm d= 5,5 mm	Сталь












10.2. Сварные полукольца

	10/1,8NZ	a= 10,0 mm b= 5,0 mm d= 1,8 mm	Сталь
	12/2,5NZ	a= 12,0 mm b= 6,0 mm d= 2,5 mm	Сталь
	14/2,5NZ	a= 14,0 mm b= 7,0 mm d= 2,5 mm	Сталь
	16/2,8NZ	a= 16,0 mm b= 8,0 mm d= 2,8 mm	Сталь
	18/2,8NZ	a= 18,0 mm b= 9,0 mm d= 2,8 mm	Сталь
	20/2,8NZ	a= 20,0 mm b= 10,0 mm d= 2,8 mm	Сталь
	22/3NZ	a= 22,0 mm b= 11,0 mm d= 3,0 mm	Сталь
	24/3NZ	a= 24,0 mm b= 12,0 mm d= 3,0 mm	Сталь
	26/3,5NZ	a= 26,0 mm b= 13,0 mm d= 3,5 mm	Сталь
	28/3,5NZ	a= 28,0 mm b= 14,0 mm d= 3,5 mm	Сталь
	30/4NZ	a= 30,0 mm b= 15,0 mm d= 4,0 mm	Сталь

Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	32/4NZ	a= 32,0 mm b= 16,0 mm d= 4,0 mm	Сталь
	40/5,5NZ	a= 40,0 mm b= 20,0 mm d= 5,5 mm	Сталь
10.3. Пряжки сварных			
	10/658	a= 10,0 mm	Сталь
	12/658	a= 12,0 mm	Сталь
	14/658	a= 14,0 mm	Сталь
	16/658	a= 16,0 mm	Сталь
	18/658	a= 18,0 mm	Сталь
	20/658	a= 20,0 mm	Сталь
	22/658	a= 22,0 mm	Сталь
	24/658	a= 24,0 mm	Сталь
	26/658	a= 26,0 mm	Сталь

Каталог изделий - Metaloplast Kraków

	30/658	a= 30,0 mm	Сталь
	40/658	a= 40,0 mm	Сталь
11. Оборудование для установки			
11.1 Ручное оборудование			
	Ручной дырокол	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь
11.2. Инструменты для опрессовки			
	Для пуговиц-защелок	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь
	Для крючка	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь
	Для Нита	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь
	Для петли	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь
	Для украшения	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь
	Для ручки	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь
	Дырокол для опрессовки	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь
11.3. Опресовки для обувной заготовки			
	Ручной дырокол	a= 0 mm b= 0 mm	Сталь

