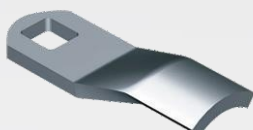


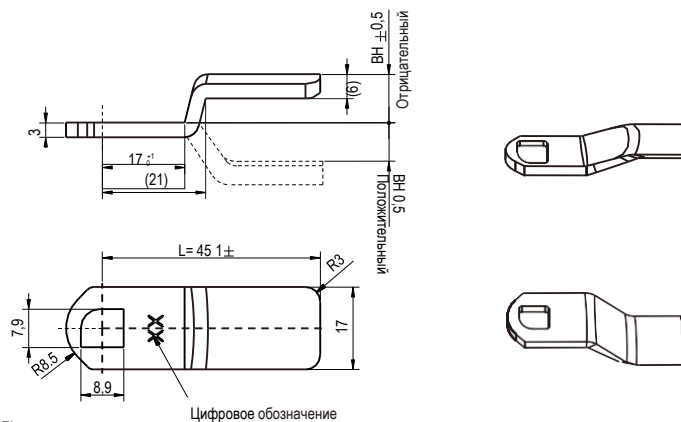
Замки см. на стр.

Замок серии 1415 (стр. 1D-015)



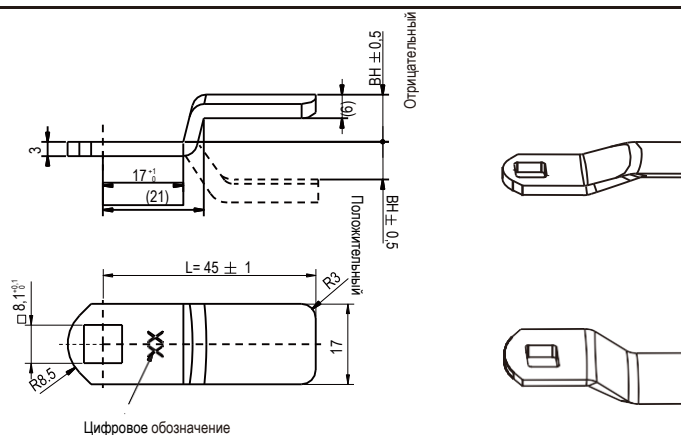
Замки см. на стр.

1. Замки серии 1423 с фиксированным захватом (стр. 1D-027/028)
2. Замки серии 1436 с фиксированным захватом (стр. 1D-039/042)
3. Замок серии 1437 с коротким валом (стр. 1D-043)
4. Замок серии 1439 с коротким валом (стр. 1D-045)



Оцинкованная сталь

Тип ригеля	Полный захват	Отрицательная высота изгиба ригеля	Макс. наруж. толщина двери Для замка в сборе	Тип ригеля	Полный захват	Положительная высота изгиба ригеля	Макс. наруж. толщина двери Для замка в сборе
9100-0700	/	/	/	9100-0710	18	2	6
9100-0701	/	/	/	9100-0711	20	4	6
9100-0702	2	-14	1	9100-0712	22	6	6
9100-0703	4	-12	3	9100-0713	24	8	6
9100-0704	6	-10	5	9100-0714	26	10	6
9100-0705	8	-8	6	9100-0715	28	12	6
9100-0706	10	-6	6	9100-0716	30	14	6
9100-0707	12	-4	6	9100-0717	32	16	6
9100-0708	14	-2	6	9100-0718	34	18	6
9100-0709	16	0	6	9100-0719	36	20	6



Оцинкованная сталь

Тип ригеля	Полный захват	Отрицательная высота изгиба ригеля	Макс. толщина наружной двери Для замка в сборе	Тип ригеля	Полный захват	Положительная высота изгиба ригеля	Макс. толщина наружной двери Для замка в сборе
9100-0800	15	-18	14	9100-0810	35	2	18
9100-0801	17	-16	16	9100-0811	37	4	18
9100-0802	19	-14	18	9100-0812	39	6	18
9100-0803	21	-12	18	9100-0813	41	8	18
9100-0804	23	-10	18	9100-0814	43	10	18
9100-0805	25	-8	18	9100-0815	45	12	18
9100-0806	27	-6	18	9100-0816	47	14	18
9100-0807	29	-4	18	9100-0817	49	16	18
9100-0808	31	-2	18	9100-0818	51	18	18
9100-0809	33	0	18	9100-0819	53	20	18