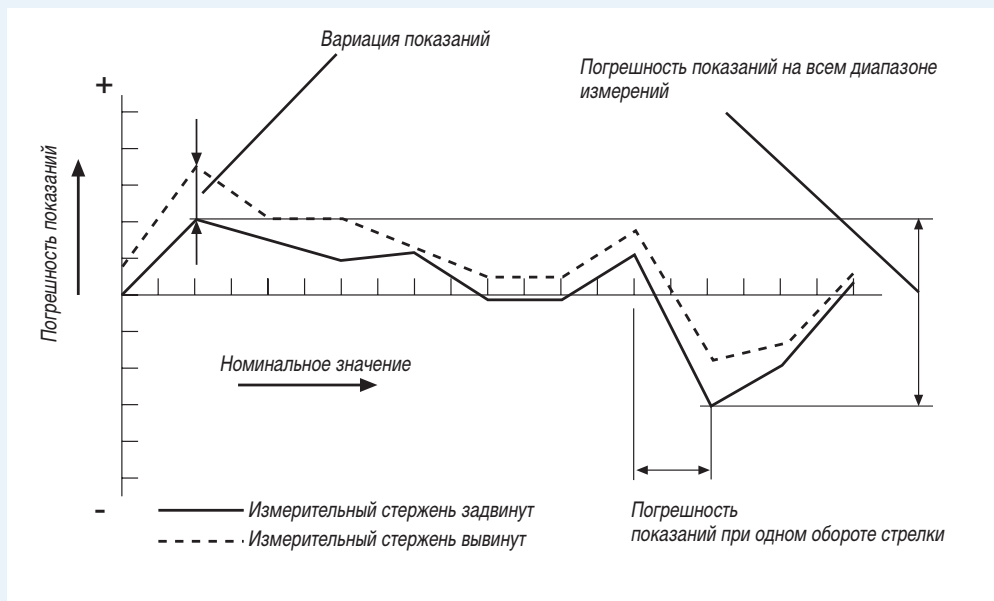










803 SB	803 AZ
	
0,4 мм (±0,2)	.120"
0,01 мм	.0005"
0-20-0	0-20
DIN 878	Станд. предпр.
9 мкм	.0004"
8 мкм	
5 мкм	.0002"
3 мкм	.00012"
3 мкм	.00012"
●	
0,9 - 1,1 Н	0,7 - 1,1 Н
4324250	4324900

### Метрологические характеристики



810 SB	810 SM	810 SRM	810 AZ	810 AU	810 AX	810 AG	810 SV
							
0,8 мм (±0,4)	1 мм	5 мм	.400"	10 мм	10 мм	10 мм	40 мм
0,01	0,001	0,001	.0005"	0,01	0,1	0,01	0,01
0-40-0	0-100	0-100	0-45	100-0	0-10	0-100	0-100
DIN 878	Станд. предпр.	Станд. предпр.	Станд. предпр.	Станд. предпр.	Станд. предпр.	Станд. предпр.	Станд. предпр.
7 мкм	4 мкм	10 мкм	.0005"	15 мкм	50 мкм	17 мкм	25 мкм
	3 мкм	7 мкм		10 мкм	50 мкм	15 мкм	15 мкм
6 мкм	2 мкм	3 мкм		9 мкм	30 мкм	10 мкм	10 мкм
5 мкм	1 мкм	2 мкм	.0002"	5 мкм	15 мкм	5 мкм	5 мкм
3 мкм	1,5 мкм	3 мкм	.00012"	5 мкм	15 мкм	3 мкм	3 мкм
3 мкм	1,5 мкм	3 мкм	.00012"	5 мкм	15 мкм	5 мкм	6 мкм
●	●	●					●
0,7 - 1,1 Н	1,3 - 1,8 Н	1,2 - 1,7 Н	0,9 - 1,5 Н	1,0 - 1,8 Н	0,7 - 1,3 Н	1,3 - 2,2 Н	0,8 - 1,8 Н
4317000	4311070	4311080	4311900	4329050	4331000	4322000	4321000