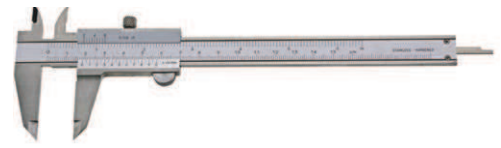
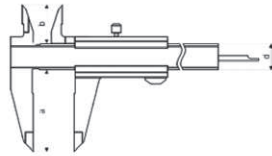


Штангенциркуль с установочным винтом

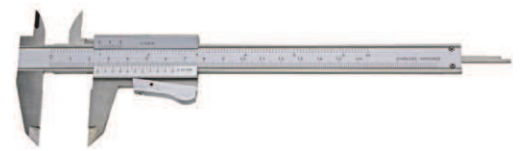
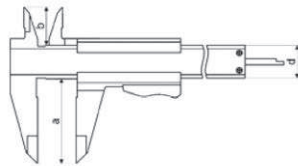
- изготовлен из нержавеющей стали
- покрытие «матовый хром» (сатин), упрочненное
- измерение в 4-х направлениях
- оборотная сторона с винтом
- DIN 862
- поставляется в кейсе



№ заказа	Диапазон, мм	Нониус, мм внизу	Нониус, дюйм вверху	a, мм	b, мм	d, мм	кг
1256006	150	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,17
1256008	150	1/50 - 49	1/1000"	40	17	16	0,17
1256009	200	1/20 - 39	1/128"	50	17	16	0,19
1256010	300	1/20 - 39	1/128"	50	25	17	0,38

Штангенциркуль с автоблокировкой

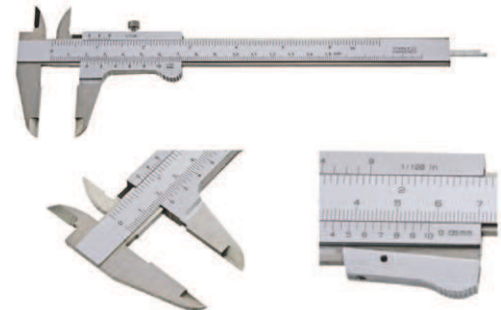
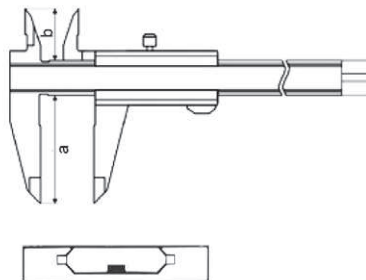
- изготовлен из нержавеющей стали
- покрытие «матовый хром» (сатин), упрочненное
- измерение в 4-х направлениях
- оборотная сторона с винтом
- DIN 862
- поставляется в кейсе



№ заказа	Диапазон, мм	Нониус, мм внизу	Нониус, дюйм вверху	a, мм	b, мм	d, мм	кг
1256005	150	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,17
1256007	150	1/50 - 49	1/1000"	40	17	16	0,17
1256011	200	1/20 - 39	1/128"	50	17	16	0,19
1256012	300	1/20 - 39	1/128"	60	25	17	0,38

Штангенциркуль без параллакса, шкала в мм и дюймах

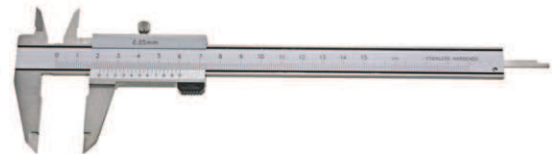
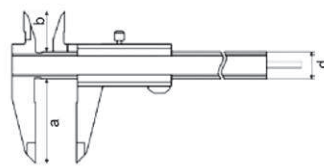
- без параллакса
- изготовлен из нержавеющей стали
- покрытие «матовый хром» (сатин), упрочненное
- измерение в 4-х направлениях
- оборотная сторона с винтом
- DIN 862
- поставляется в кейсе



№ заказа	Диапазон, мм	Блокировка	Нониус, мм внизу	Нониус, дюйм вверху	a, мм	b, мм	d, мм	кг
1256004	150	винт	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,17
1256003	150	авто	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,17

Штангенциркуль без параллакса, шкала в мм

- изготовлен из нержавеющей стали
- с установочным винтом
- покрытие «матовый хром» (сатин), упрочненное
- измерение в 4-х направлениях
- оборотная сторона с винтом
- DIN 862
- поставляется в кейсе



№ заказа	Диапазон, мм	Нониус, мм внизу	Нониус, дюйм вверху	a, мм	b, мм	d, мм	кг
1256050	150	1/20 - 39	-	40	21	16	0,15
1001051	200	1/20 - 39	-	50	24	16	0,20
1256052	300	1/20 - 39	-	60	25	17	0,31