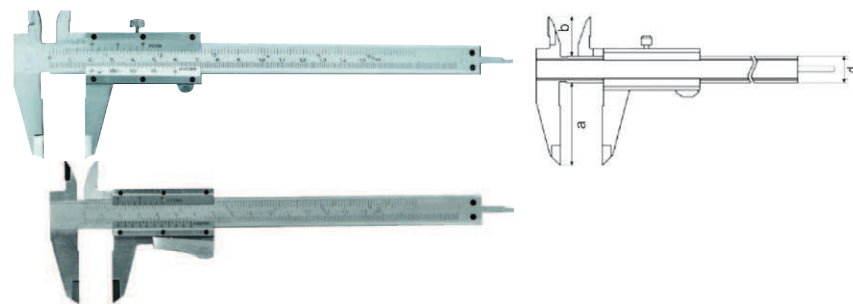




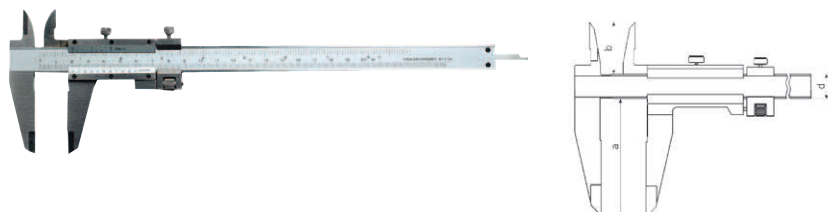
## Штангенциркуль



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

№ заказа	Диапазон, мм	Блокировка	Нониус, мм внизу	Нониус дюйм вверху	a, мм	b, мм	d, мм	кг
1257007	150	винт	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,15
1257009	200	винт	1/20 - 39	1/128"	50	17	16	0,18
1257006	150	авто	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,15
1257008	200	авто	1/20 - 39	1/128"	50	17	16	0,18

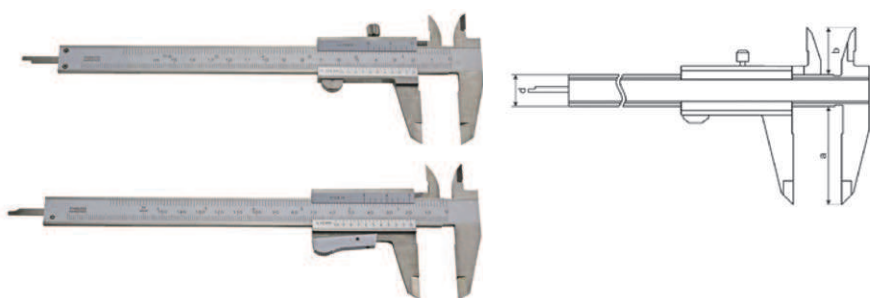
## Штангенциркуль с точной регулировкой



- с точной настройкой
- измерение в 4-х направлениях
- покрытие «матовый хром» (сатин), упрочненное
- с глубиномером
- изготовлен из инструментальной стали
- поставляется в кейсе

№ заказа	Диапазон, мм	Блокировка	Нониус, мм внизу	Нониус дюйм вверху	a, мм	b, мм	d, мм	кг
1256020	200	винт	1/20 - 39	1/128"	50	17	16	0,20
1256021	300	винт	1/20 - 39	1/128"	55	17	16	0,37

## Штангенциркуль для левшей



- для левшей
- изготовлен из нержавеющей стали
- покрытие «матовый хром» (сатин), упрочненное
- измерение в 4-х направлениях
- обратная 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
1259000	150	винт	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,15
1259001	150	авто	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,15

## Штангенциркуль с круглым глубиномером



- с круглым глубиномером
- изготовлен из нержавеющей стали
- покрытие «матовый хром» (сатин), упрочненное
- измерение в 4-х направлениях
- обратная 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
1256017	150	винт	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,15
1256013	150	авто	1/20 - 39	1/128"	40	17	16	0,15