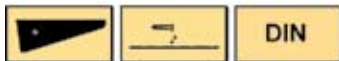
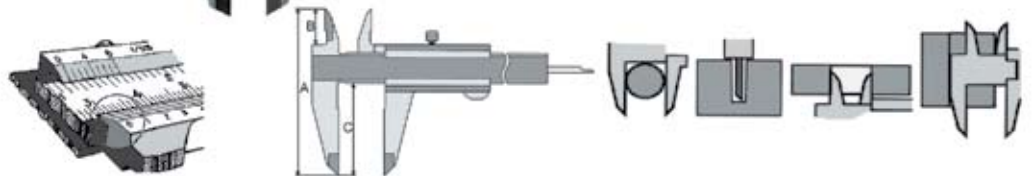
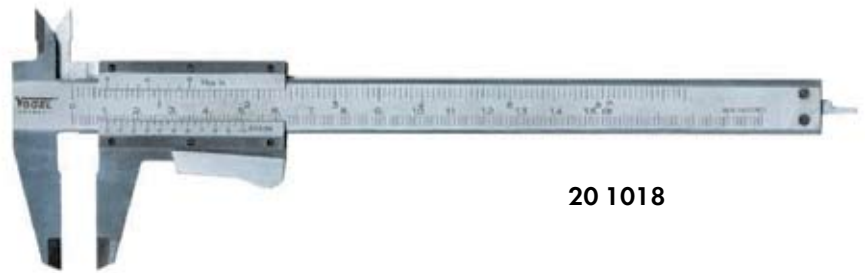


Карманный штангенциркуль, DIN 862

Пригодный для показа и обучения

- ▲ Нержавеющее, закаленное исполнение
- ▲ Шкалы с матовой хромировкой для устранения бликов
- ▲ Измерительные губки тонко отшлифованы
- ▲ Нониус штангенциркуля в привертном исполнении
- ▲ Глубиномер в плоском исполнении

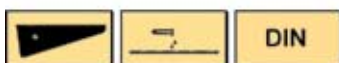


Артикул № моментная клемма	Артикул № стопорный винт	$\frac{\text{мм}}{\text{дюйм}}$	Нониус нижний, мм	Нониус верхний, дюйм	А мм	В мм	С мм	Глубиномер	KG	СС
20 1018	20 1019	150/6	1/20	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94101

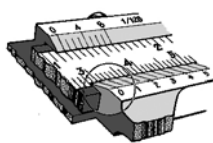
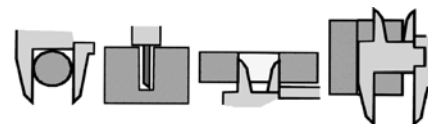
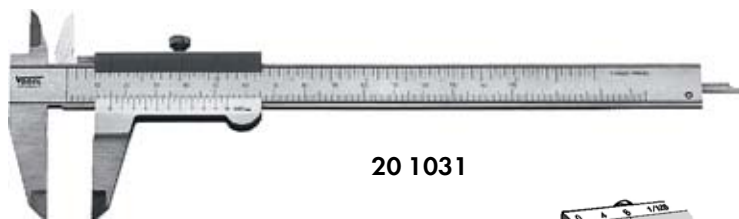
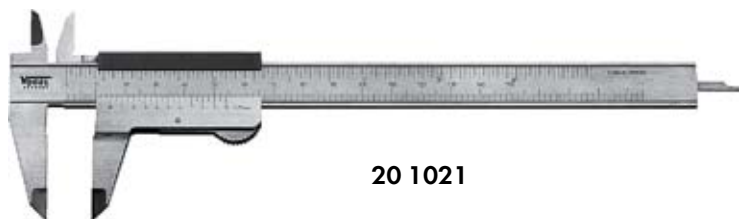
Карманный штангенциркуль, DIN 862

Подходит для занятий (обучения)

- ▲ Нержавеющее, закаленное исполнение
- ▲ Шкалы с матовой хромировкой от бликов
- ▲ Измерительные губки тонко отшлифованы
- ▲ Нониус штангенциркуля не привертной, фрезерованный
- ▲ Глубиномер в плоском исполнении



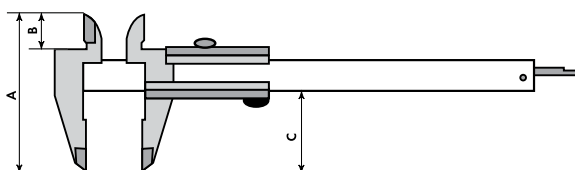
Артикул № моментная клемма	Артикул № стопорный винт	$\frac{\text{мм}}{\text{дюйм}}$	Нониус нижний, мм	Нониус верхний, дюйм	А мм	В мм	С мм	Глубиномер	KG	СС
20 1020	20 1030	150/6	1/20	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94101
20 1120	20 1130	150/6	1/50	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94101



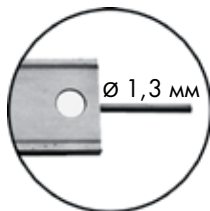
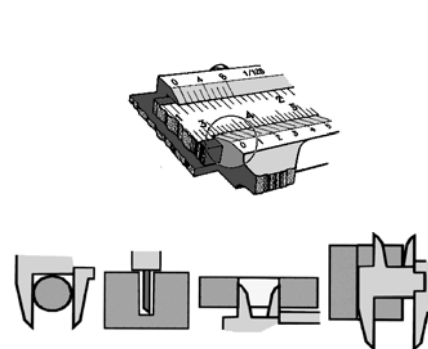
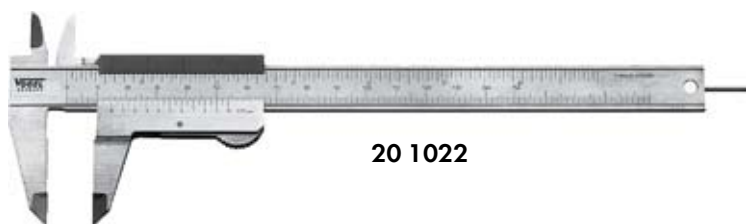
Прецизионный карманный штангенциркуль, DIN 862

Карманный штангенциркуль для применения в мастерских (стандарт)

- ▲ Нержавеющее, закаленное исполнение
- ▲ Шкалы с матовой хромировкой от бликов
- ▲ Измерительные губки тонко отшлифованы и доведены
- ▲ Нониус штангенциркуля не привертной, фрезерованный
- ▲ Глубиномер в плоском исполнении



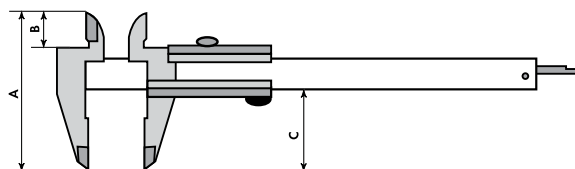
Артикул № моментная клемма	Артикул № стопорный винт	→ ----- ← мм/дюйм	Нониус нижний, мм	Нониус верхний, дюйм	А мм	В мм	С мм	Глубиномер	KG	СС
20 1021	20 1031	150 / 6	1/20	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94001
20 1024	20 1034	200 / 8	1/20	1/128	90	19,5	50	плоский/срезанный	0,170	20 94001
20 1025	20 1035	150 / 6	1/50	1/1000	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94001
20 1026	20 1036	200 / 8	1/50	1/1000	90	19,5	50	плоский/срезанный	0,170	20 94001
	20 1013	300 / 12	1/20	1/128	102	19	60	плоский/срезанный	0,250	20 94001
	20 1015	300 / 12	1/20	1/1000	102	19	60	плоский/срезанный	0,250	20 94001



Карманный штангенциркуль, DIN 862

Для применения в мастерских (стандарт)

- ▲ Нержавеющее, закаленное исполнение
- ▲ Шкалы с матовой хромировкой от бликов
- ▲ Измерительные губки тонко отшлифованы и доведены
- ▲ Нониус штангенциркуля не привертной, фрезерованный
- ▲ Глубиномер в закругленном исполнении



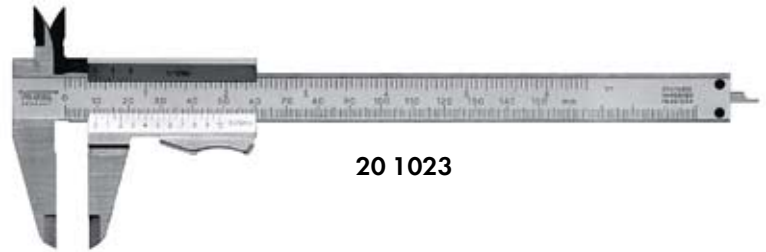
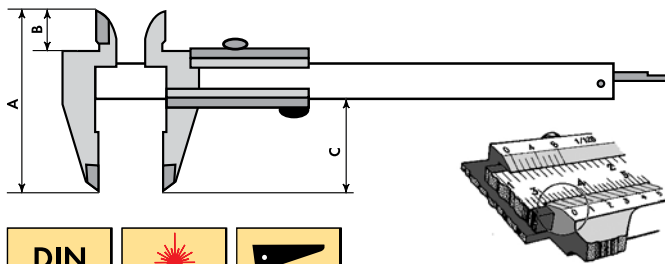
Артикул № моментная клемма	Артикул № стопорный винт	→ ----- ← мм/дюйм	Нониус нижний, мм	Нониус верхний, дюйм	А мм	В мм	С мм	Глубиномер D=1,6мм	KG	СС
20 1022	20 1032	150 / 6	1/20	1/128	77	16	40	круглый	0,150	20 94001
20 1028	20 1038	200 / 8	1/20	1/128	90	19,5	50	круглый	0,170	20 94002

Карманный штангенциркуль, DIN 862

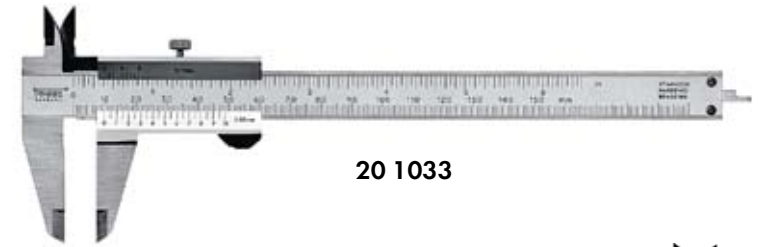


Пригоден для измерений
и для лабораторий ОТК

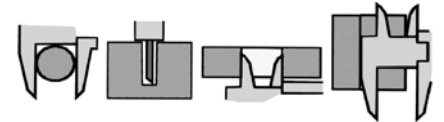
- ▲ Нержавеющее, закаленное исполнение
- ▲ Шкалы с матовой хромировкой от бликов
- ▲ Измерительные губки тонко отшлифованы и доведены
- ▲ Нониус штангенциркуля не привертной, фрезерованный
- ▲ Глубиномер в плоском исполнении



20 1023



20 1033



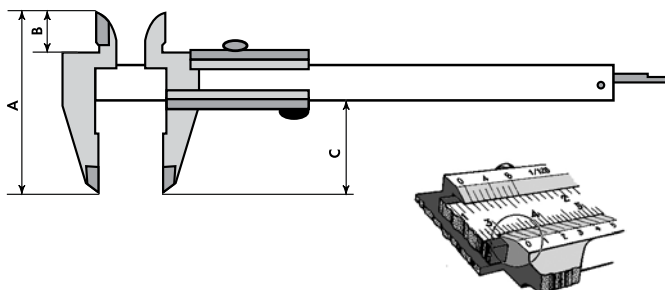
Артикул №	Артикул №	мм/дюйм	Нониус нижний, мм	Нониус верхний, дюйм	А мм	В мм	С мм	Глубиномер	KG	СС
моментная клемма	стопорный винт									
20 1023	20 1033	150/6	1/20	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94001

Карманный штангенциркуль, DIN 862



Пригоден для измерений
и для лабораторий ОТК

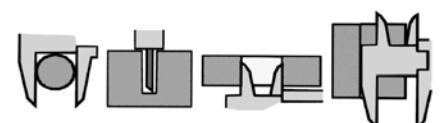
- ▲ Нержавеющее, закаленное исполнение
- ▲ Шкалы с матовой хромировкой от бликов
- ▲ Измерительные губки тонко отшлифованы и доведены
- ▲ Нониус штангенциркуля не привертной, фрезерованный
- ▲ Глубиномер в плоском исполнении с заводским сертификатом калибровки



20 0023



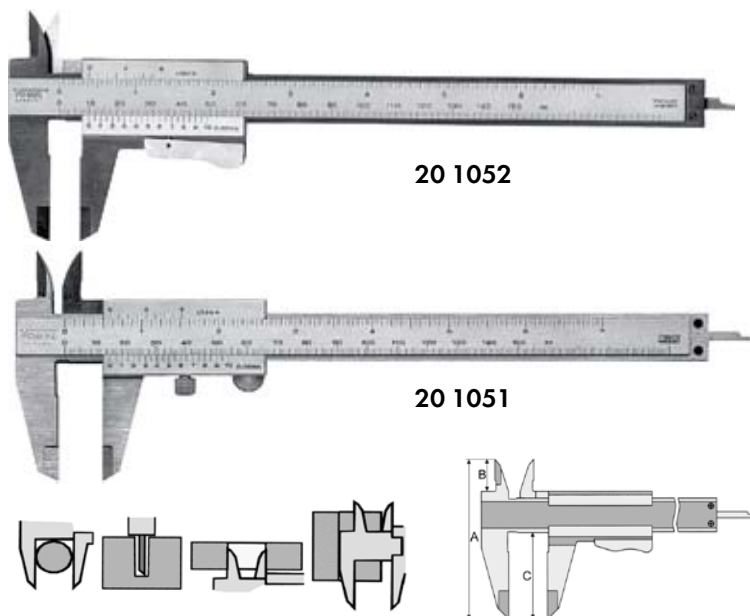
20 0033



Артикул №	Артикул №	мм/дюйм	Нониус нижний, мм	Нониус верхний, дюйм	А мм	В мм	С мм	Глубиномер	KG	СС
моментная клемма	стопорный винт									
20 0023	20 0033	150/6	1/20	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	включено

Прецизионные карманные штангенциркули

BLUE-LINE®



Карманный штангенциркуль, DIN 862

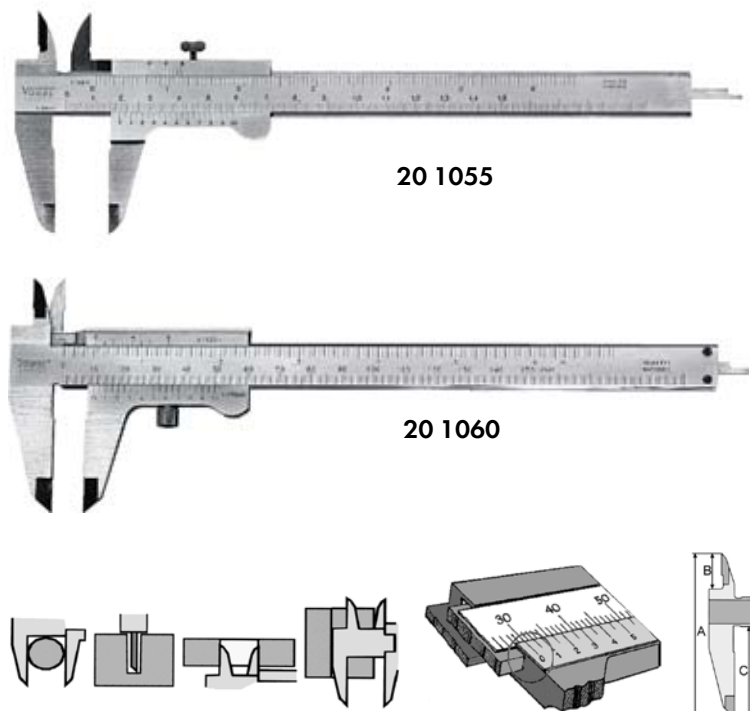
Считывание свободно от параллакса
(искажения от косого осмотра)

- ▲ Нержавеющее, закаленное исполнение
- ▲ Шкалы с матовой хромировкой от бликов
- ▲ Измерительные губки тонко отшлифованы и доведены
- ▲ Нониус штангенциркуля не привертной, фрезерованный
- ▲ Глубиномер в плоском исполнении



Артикул № моментная клемма	Артикул № стопорный винт	\rightarrow \leftarrow мм/дюйм	Нониус нижний, мм	Нониус верхний, дюйм	A мм	B мм	C мм	Глубиномер	KG	CC
20 1052	20 1051	150/6	1/20	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94001
20 1054	20 1053	150/6	1/50	1/1000	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94001

BLUE-LINE®



Карманный штангенциркуль, DIN 862

Считывание свободно от параллакса

- ▲ Нержавеющее, закаленное исполнение
- ▲ Шкалы с матовой хромировкой от бликов
- ▲ Измерительные губки тонко отшлифованы и доведены
- ▲ Нониус штангенциркуля не привертной, фрезерованный
- ▲ арт. 201060 в исполнении с двумя призмами
- ▲ Глубиномер в плоском исполнении



Артикул № моментная клемма	Артикул № стопорный винт	\rightarrow \leftarrow мм/дюйм	Нониус нижний, мм	Нониус верхний, дюйм	A мм	B мм	C мм	Глубиномер	KG	CC
	20 1055	150/6	1/20	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94001
	20 1060	150/6	1/20	1/128	77	16	40	плоский/срезанный	0,150	20 94001