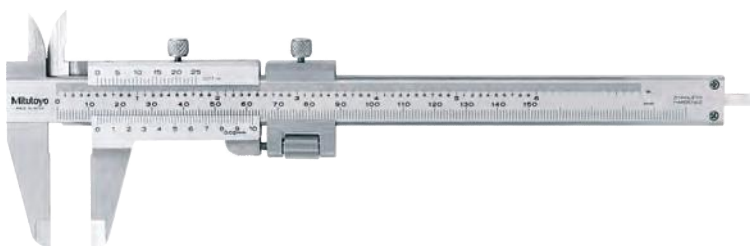


Штангенциркули нониусные с микроподачей

Серия 532

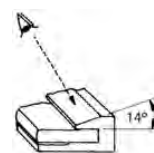
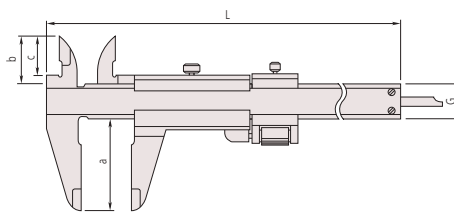
Это нониусные штангенциркули с микроподачей для точного позиционирования рамки.



532-119

Метрические

№	Диапазон [мм]	Погрешность	Глубиномер	L [мм]	a [мм]	b [мм]	c [мм]	d [мм]	Масса [г]
532-101	0-130	±0,03 мм	плоский	229	40	21,5	17	16	165
532-102	0-180	±0,03 мм	плоский	288	50	25	20,5	16	202
532-103	0-280	±0,04 мм	плоский	403	64	27,5	22	20	395

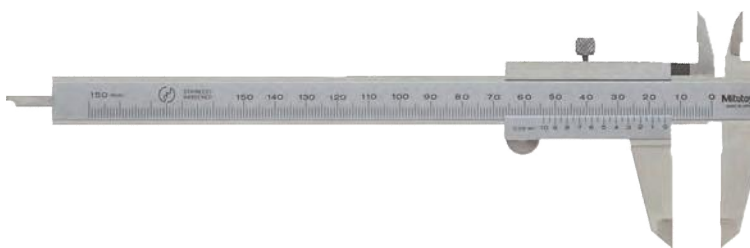


Лёгкое считывание благодаря наклону нониусной шкалы на 14 градусов

Штангенциркули нониусные для левшей

Серия 536

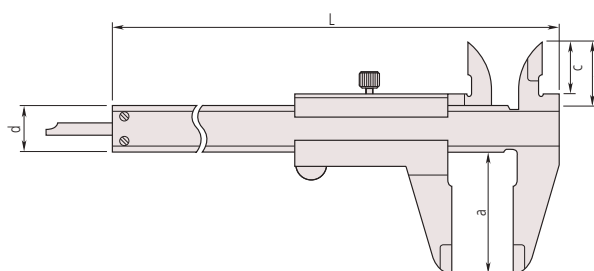
Эти штангенциркули имеют беспараллаксные нониусные шкалы для лёгкого и достоверного измерения.



536-310

Метрические

№	Диапазон [мм]	Погрешность	Глубиномер	L [мм]	a [мм]	b [мм]	c [мм]	d [мм]	Длина губки [мм]	Масса [г]
536-310	0-150	±0,05 мм	плоский	229	40	21	17	16	40	150



Спецификация

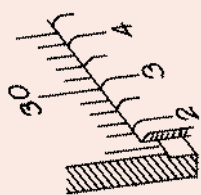
Погрешность	См. перечень технических характеристик
Цена деления	0,02 мм
Комплектация	В коробке

Оptionальные аксессуары

№	Описание
050083-10	75 мм мостик для измерений глубины для моделей до 200 мм
050084-10	100-мм основание для измерения глубины для моделей до 200 мм
050085-10	125-мм основание для измерения глубины для 300-мм моделей

Спецификация

Погрешность	См. перечень технических характеристик
Цена деления	0,05 мм
Комплектация	В коробке



Считывание без погрешностей параллакса