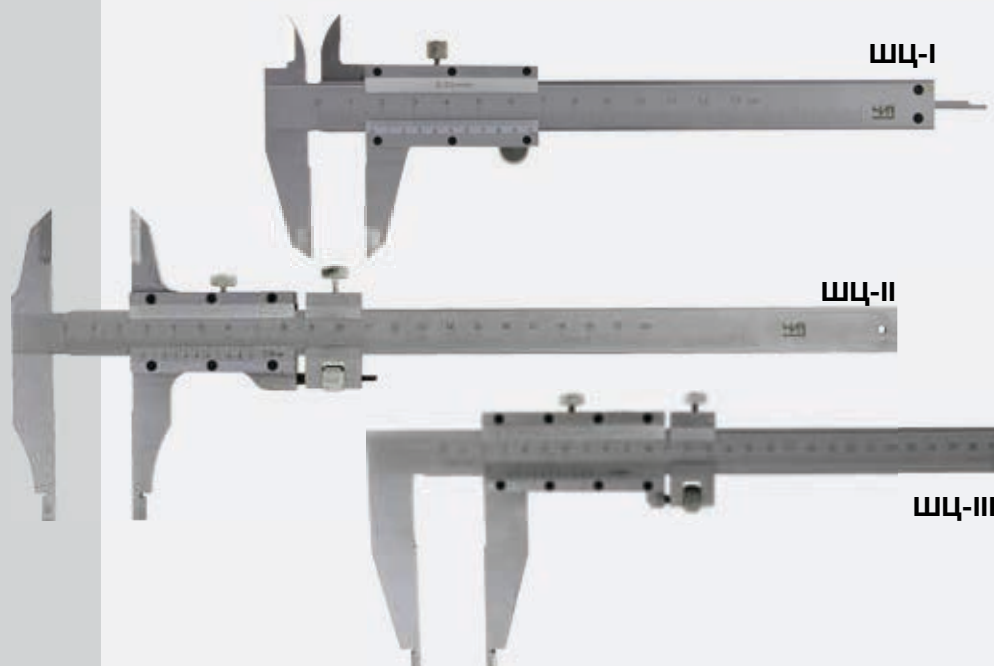


ШТАНГЕНЦИРКУЛИ С ОТСЧЕТОМ ПО НОНИУСУ типа ШЦ ГОСТ 166-89

Класс 1; 2



Предназначены для измерения наружных и внутренних размеров.

Детали штангенциркулей изготовлены из коррозионностойкой стали или имеют надежное противокоррозионное покрытие. Шкалы штанги и нониуса имеют матовое хромовое покрытие, исключаящие блики.

Штангенциркули изготавливаются трех типов:
ШЦ-I – двухсторонние с глубиномером
ШЦ-II – двухсторонние
ШЦ-III – односторонние.

Вылет губок для ШЦ-II и ШЦ-III до 300мм в зависимости от диапазона измерения.

Пример обозначения штангенциркуля ШЦ типа II с диапазоном измерений от 0 до 400мм и значением отсчета по нониусу 0,05мм: Штангенциркуль ШЦ-II-400-0,05 ГОСТ 166-89

Пример обозначения штангенциркуля ШЦ типа III с диапазоном измерений от 0 до 3000мм и значением отсчета по нониусу 0,1мм: Штангенциркуль ШЦ-III-3000-0,1

Модель	Диапазон измерения (мм)	Значение отсчета по нониусу (мм)
ШЦ-I		
ШЦ-I-125	0-125	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-I-150	0-150	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-I-200	0-200	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-I-250	0-250	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-I-300	0-300	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-II		
ШЦ-II-160	0-160	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-II-200	0-200	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-II-250	0-250	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-II-300	0-300	0,02; 0,05; 0,1
ШЦ-II-400	0-400	0,05; 0,1
ШЦ-II-500	0-500	0,05; 0,1
ШЦ-II-630	250-630	0,05; 0,1
ШЦ-II-800	250-800	0,05; 0,1
ШЦ-II-1000	320-1000	0,05; 0,1
ШЦ-II-1600	500-1600	0,05; 0,1
ШЦ-II-2000	800-2000	0,05; 0,1
ШЦ-III		
ШЦ-III-300	0-300	0,05; 0,1
ШЦ-III-400	0-400	0,05; 0,1
ШЦ-III-500	0-500	0,05; 0,1
ШЦ-III-630	250-630	0,05; 0,1
ШЦ-III-800	250-800	0,05; 0,1
ШЦ-III-1000	320-1000	0,05; 0,1
ШЦ-III-1600	500-1600	0,05; 0,1
ШЦ-III-2000	800-2000	0,05; 0,1
ШЦ-III-2500	800-2500	0,05; 0,1
ШЦ-III-3000	800-3000	0,05; 0,1
ШЦ-III-4000	1000-4000	0,05; 0,1