

ШТАНГЕНЦИРКУЛИ С ОТСЧЕТОМ ПО КРУГОВОМУ УСТРОЙСТВУ типа ШЦК ГОСТ 166-89

Пределы допускаемой погрешности, мм

от $\pm 0,03$ до $\pm 0,08$

Диапазон измерений, мм

от 0 до 300



Предназначены для измерения наружных и внутренних размеров.

Детали штангенциркулей изготовлены из коррозионностойкой стали или имеют надежное противокоррозионное покрытие.

Штангенциркули изготавливаются трех типов:
 ШЦК-I – двухсторонние с глубиномером, с отсчетом по круговой шкале, для измерения наружных и внутренних размеров, а также для измерения глубин
 ШЦК-II – двухсторонние
 ШЦК-III – односторонние.

Пример обозначения ШЦК с диапазоном измерений 0-200 с ценой деления по круговой шкале отсчетного устройства: ШЦК-200-0,02 ГОСТ 166-89

Модель	Диапазон измерения (мм)	Цена деления круговой шкалы отсчетного устройства (мм)
ШЦК-I		
ШЦК-I-125	0-125	0,02; 0,05; 0,1
ШЦК-I-135	0-135	0,02; 0,05; 0,1
ШЦК-I-150	0-150	0,02; 0,05; 0,1
ШЦК-I-160	0-160	0,02; 0,05; 0,1
ШЦК-I-200	0-200	0,02; 0,05; 0,1
ШЦК-I-250	0-250	0,02; 0,05; 0,1
ШЦК-I-300	0-300	0,02; 0,05; 0,1