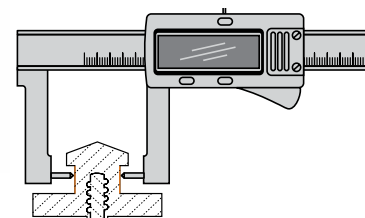
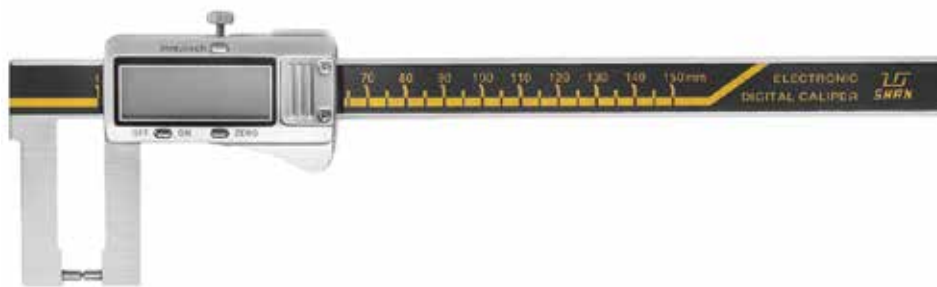




ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ ДЛЯ НАРУЖНЫХ КАНАВОК ЭЛЕКТРОННЫЙ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ ГУБКАМИ (ШЦЦ-СК)

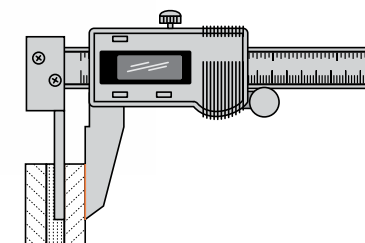
Отличается формой губок со специальными выступами с внутренней стороны, которые позволяют проникать в труднодоступные места, где сложно производить измерения другим инструментом.



Код	Бренд	Наименование	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм	Длина губок, мм
136267	SHAN	Штангенциркуль для наружных канавок ШЦЦ-СК-6 150	0-150	0,01	40
136268	SHAN	Штангенциркуль для наружных канавок ШЦЦ-СК-6 150	0-150	0,01	100
136269	SHAN	Штангенциркуль для наружных канавок ШЦЦ-СК-6 200	0-200	0,01	50
136270	SHAN	Штангенциркуль для наружных канавок ШЦЦ-СК-6 200	0-200	0,01	110
136271	SHAN	Штангенциркуль для наружных канавок ШЦЦ-СК-6 300	0-300	0,01	60
136272	SHAN	Штангенциркуль для наружных канавок ШЦЦ-СК-6 300	0-300	0,01	150
136273	SHAN	Штангенциркуль для наружных канавок ШЦЦ-СК-6 500	0-500	0,01	100
136274	SHAN	Штангенциркуль для наружных канавок ШЦЦ-СК-6 500	0-500	0,01	150

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ СТенок ТРУБ ЭЛЕКТРОННЫЙ (ШЦЦ-СТ)

Штангенциркули для измерения стенок труб применяются на трубопрокатных предприятиях, служат для контроля качества производимой продукции, а также для определения степени износа стенок труб. Неподвижная губка имеет цилиндрическую форму, что позволяет снимать более точные показания во время измерения толщины стенок труб.



Код	Бренд	Наименование	Диапазон измерений, мм	Цена деления, мм	Длина губок, мм
123705	SHAN	Штангенциркуль для стенок труб ШЦЦ-СТ 150	0-150	0,01	30
42154	Micron	Штангенциркуль для стенок труб ШЦЦ-Т 150	0-150	0,01	30
123706	SHAN	Штангенциркуль для стенок труб ШЦЦ-СТ 200	0-200	0,01	40
42155	Micron	Штангенциркуль для стенок труб ШЦЦ-Т 200	0-200	0,01	40
123707	SHAN	Штангенциркуль для стенок труб ШЦЦ-СТ 300	0-300	0,01	50
42156	Micron	Штангенциркуль для стенок труб ШЦЦ-Т 300	0-300	0,01	50
53468	Micron	Штангенциркуль для стенок труб ШЦЦ-Т 500	0-500	0,01	60