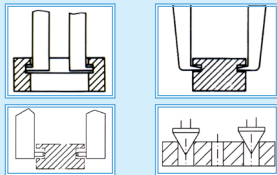



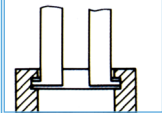

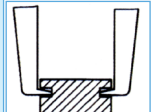

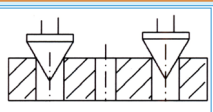

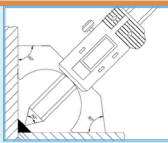

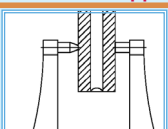




i Производство СИТ МИКРОТЕХ® одобрено на XII Заседании Рабочей Группы метрологов тер.органов Украины 20.10.12

Губки	Индикация	Тип	Диап., мм	Ц.д., мм	Погрешн., мм	Длина губок, мм		Измерения	
						для наружн. измер.	для внутр. измер.		
с двусторонним расположением	по нониусу	ШЦ-I-125	0-125	0,05	±0,05	40	16		
					0,02	±0,04	40		16
		ШЦ-I-150	0-150	0,05	±0,05	40	16		
					0,02	±0,04	40		16
		ШЦ-II-250	0-250	0,05	±0,04	60	40		
		ШЦ-II-300	0-300	0,02	±0,04	60	40		
		ШЦ-IIa-300	0-300	0,05	±0,05	60	20		
		круговая	ШЦК-I-150	0-150	0,02	±0,03	40	16	
			ШЦК-I-300	0-300		±0,04	60	20	
	цифровая	ШЦЦ-I-150	0-150	0,01	±0,03	40	21		
		ШЦЦ-I-300	0-300		0,01	±0,04	60		25
с односторонним расположением	по нониусу	ШЦ-III-500	0-500	0,02	±0,08 - ±0,10	100			
		ШЦ-III-1000	0-1000		±0,10 - ±0,20				
		ШЦ-III-1500	0-1500		±0,18 - ±0,32				
		ШЦ-III-2000	0-2000		±0,20 - ±0,32				
		ШЦ-III-2500	0-2500		±0,20 - ±0,32				
		ШЦ-III-3000	0-3000		±0,30 - ±0,40				
		ШЦ-III-4000	0-4000		±0,30 - ±0,40				
	цифровая	ШЦЦ-III-500	0-500	0,01	±0,05 - ±0,10	100			
		ШЦЦ-III-1000	0-1000		±0,07 - ±0,14				
		ШЦЦ-III-1500	0-1500		±0,08 - ±0,16				
		ШЦЦ-III-2000	0-2000		±0,08 - ±0,16				
		ШЦЦ-III-2500	0-2500		±0,10 - ±0,20				
		ШЦЦ-III-3000	0-3000		±0,10 - ±0,20				
		ШЦЦ-III-4000	0-4000		±0,15 - ±0,30				

БЮЛЕТЕНЬ ИНСТРУМЕНТАЛЬЩИКА®
ВЫПУСК. 42 ШТАНГЕНЦИРКУЛИ МИКРОТЕХ® СПЕЦИАЛЬНЫЕ

Специальные штангенциркули	Тип	Диап., мм	Ц.д., мм	Погрешн., мм	Длина губок, мм	Изображения
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ						
	ШЦЦУ-150	0-150	0,01	±0,05	40	
	ШЦЦУ-300	0-300		±0,06	60	
ТРУБНЫЕ						
	ШЦЦТ-150	0-150	0,01	±0,05	46	
	ШЦЦТ-300	0-300		±0,04	50	
ВНУТРЕННИЕ						
	ШЦЦВ-150	22-172	0,01	±0,03	36	
	ШЦЦВ-300	30-330		±0,04	56	
НАРУЖНЫЕ						
	ШЦЦН-150	0-150	0,01	±0,05	40	
	ШЦЦН-300	0-300		±0,06	60	
МЕЖЦЕНТРОВЫЕ						
	ШЦЦМ-300	20-300	0,01	±0,10	50	
	ШЦЦМ-500	20-500		±0,10	61	
КАТЕТОМЕТРЫ						
	КТЦ-20	0-20	0,01	±0,03	-	
ДЛЯ ТОРМОЗНЫХ ДИСКОВ						
	ШЦЦД-150	0-150	0,01	±0,04	70	