

# ШТАНГЕНЦИРКУЛІ тип 1

## ШТАНГЕНЦИРКУЛІ АНАЛОГОВІ ЩЦ-І



Код	Тип	Діап.	Ціна	Похибка	Губки	Ціна
			поділки			
		мм	мм	мм	мм	
141001155	ЩЦ-І-150	0-150	0,05	±0,05	40/15	18,5
141001152	ЩЦ-І-150		0,02	±0,04	40/15	19,0
141001205	ЩЦ-І-200	0-200	0,05	±0,05	50/17	27,5
141001305	ЩЦ-І-300	0-300	0,05	±0,05	60/17	37,0
МОДИФІКАЦІЯ З ТВЕРДОСПЛАВНИМИ ГУБКАМИ						
141001152C	ЩЦ-І-150	0-150	0,02	±0,04	40/15TC	77

## МІКРОТЕХ



- ТУ У 33.2-30291682-001-2004
- Держреєстр України №У1987-95
- 100 кращик товарів України 2006 р.
- Тип 1 (зовнішні, внутрішні, глибина)
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

## ШТАНГЕНЦИРКУЛІ З КРУГОВОЮ ШКАЛОЮ ЩЦК-І



Код	Тип	Діап.	Ціна	Похибка	Ціна
			поділки		
		мм	мм	мм	
141010150	ЩЦК-І-150	0-150	0,02	±0,03	39
141010200	ЩЦК-І-200	0-200	0,02	±0,03	57
141010300	ЩЦК-І-300	0-300	0,02	±0,04	79

## МІКРОТЕХ



- ТУ У 33.2-30291682-001-2004
- Держреєстр України №У1987-95
- Матеріал штанги - нержавіюча сталь
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

## ШТАНГЕНЦИРКУЛІ ЦИФРОВІ DIN ЩЦ-І



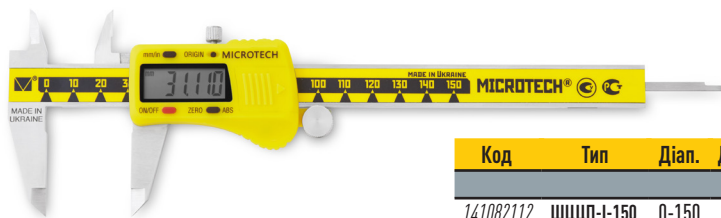
Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Захист	Ціна
			мм			
141080113	ЩЦ-І-150	0-150	0,01	±0,03	IP-40	32
141080213	ЩЦ-І-200	0-200	0,01	±0,03	IP-40	48
141080313	ЩЦ-І-300	0-300	0,01	±0,03	IP-40	75

## МІКРОТЕХ



- Стандарт DIN862
- Держреєстр України №У1987-95
- Високоякісний блок цифрової індикації
- Висота цифр - 8 мм
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

## ШТАНГЕНЦИРКУЛІ ЦИФРОВІ ПРЕЦИЗИЙНІ ЩЦ-І IP54



Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Захист	Губки	Ціна
			мм				
141082112	ЩЦП-І-150	0-150	0,005	±0,020	IP-54	40/15	45
141082212	ЩЦП-І-200	0-200	0,005	±0,020	IP-54	50/17	65
141082312	ЩЦП-І-300	0-300	0,005	±0,030	IP-54	60/20	95
МОДИФІКАЦІЯ З ТВЕРДОСПЛАВНИМИ ГУБКАМИ							
141082112C	ЩЦПТ-І-150	0-150	0,005	±0,020	IP-54	40/15 TC	150
141082212C	ЩЦПТ-І-200	0-200	0,005	±0,020	IP-54	50/17 TC	190
141082312C	ЩЦПТ-І-300	0-300	0,005	±0,030	IP-54	60/20 TC	240

## МІКРОТЕХ



- СТП МК 15.06.001-01-МТУ
- Держреєстр України №У1987-95
- Дискретність цифрового блоку 5 мікрон
- Автовимкнення
- Висота цифр 9 мм
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- Модифікація з твердосплавними губками
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)

## ШТАНГЕНЦИРКУЛІ ЦИФРОВІ З ВЕЛИКИМ ДИСПЛЕЄМ ЩЦ-І IP54



Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Захист	Губки	Ціна
			мм				
141083112	ЩЦД-І-150	0-150	0,01	±0,020	IP-54	40/15	37
141083212	ЩЦД-І-200	0-200	0,01	±0,020	IP-54	50/17	52
141083312	ЩЦД-І-300	0-300	0,01	±0,030	IP-54	60/20	83
МОДИФІКАЦІЯ З ТВЕРДОСПЛАВНИМИ ГУБКАМИ							
141083112C	ЩЦДТ-І-150	0-150	0,01	±0,020	IP-54	40/15 TC	77
141083212C	ЩЦДТ-І-200	0-200	0,01	±0,020	IP-54	50/17 TC	98
141083312C	ЩЦДТ-І-300	0-300	0,01	±0,030	IP-54	60/20 TC	170

## МІКРОТЕХ



- СТП МК 15.06.001-01-МТУ
- Держреєстр України №У1987-95
- Великий дисплей. Висота цифр 12,5 мм
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- Модифікація з твердосплавними губками
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво МІКРОТЕХ (Україна)