

ШТАНГЕНЦИРКУЛІ ТАРОВАНІ

ШТАНГЕНЦИРКУЛІ МІКРОННІ ТАРОВАНІ IP-67



Патент UA №100613
Pat. US №10429165

6 pcs
DIN 863-1 MICROMETER
range 0-150mm

MICROMETER 0-25mm (± 4 μm)
MICROMETER 25-50mm (± 4 μm)
MICROMETER 50-75mm (± 4 μm)
MICROMETER 75-100mm (± 5 μm)
MICROMETER 100-125mm (± 6 μm)
MICROMETER 125-150mm (± 6 μm)



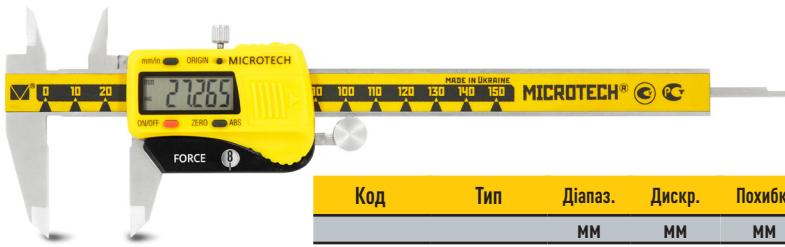
1 pcs
MICRON FORCE CALIPER
range 0-150mm

Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Зусилля	Губки	Захист	Ціна
		MM	MM	MM	N	MM		Євро
141099192	шццпм-150	0-150	0,001	±0,005	8	40/17	IP-67	259
141099293	шццпм-199	0-199	0,001	±0,007	8	50/17	IP-67	289



ВІДЕО

ШТАНГЕНЦИРКУЛІ ПРЕЦИЗІЙНІ ТАРОВАНІ IP-54



Патент UA №100613
Pat. US №10429165

Код	Тип	Діапаз.	Дискр.	Похибка	Зусилля	Захист	Ціна
		MM	MM	MM	N		Євро
141088152	шццпу-150	0-150	0,005	±0,010	8	IP54	99
141088252	шццпу-200	0-200	0,005	±0,010	8	IP54	129
141088352	шццпу-300	0-300	0,005	±0,015	8	IP54	159

МОДИФІКАЦІЯ З ТВЕРДОСПЛАВНИМИ ГУБКАМИ

141088152C	шццпу-150ТС	0-150	0,005	±0,010	8	IP54	199
141088252C	шццпу-200ТС	0-200	0,005	±0,010	8	IP54	229
141088352C	шццпу-300ТС	0-300	0,005	±0,015	8	IP54	259



ВІДЕО

MIKROTEX



- СТП МК 15.06.001-01-МТУ
- Краці за DIN862 у 6 разів
- Дискретність **1 мікрон**
- Швейцарська електроніка
- Пило-вологозахист **IP67**
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво MIKROTEX (Україна)

MIKROTEX



- СТП МК 15.06.001-01-МТУ
- Краці за DIN862
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво MIKROTEX (Україна)



FORCE 8N

MIKROTEX



- СТП МК 15.06.001-01-МТУ
- Краці за DIN862
- Пило-вологозахист **IP67**
- Швейцарська електроніка
- Бездротова передача даних до **30 метрів**
- **БЕЗКОШТОВНЕ** програмне забезпечення MIKROTEX для Android, Windows, iOS пристроїв
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво MIKROTEX (Україна)



FORCE 8N

MIKROTEX



- СТП МК 15.06.001-01-МТУ
- Патентована система змащення для м'якого ходу
- Швейцарська електроніка
- Тароване зусилля 0,8Н для вимірювання м'яких матеріалів
- Пило-вологозахист **IP67**
- Ручне доведення поверхонь Ra<0,36
- 100% метрологічний контроль
- **Калібрування ISO 17025:2017**
- Виробництво MIKROTEX (Україна)

ШТАНГЕНЦИРКУЛІ ПРЕЦИЗІЙНІ ТАРОВАНІ IP-67



Патент UA №100613
Pat. US №10429165



ВІДЕО

Код	Тип	Діап.	Дискр.	Похибка	Зусилля	Захист	Зв'язок	Ціна
		MM	MM	MM	N		Бездротовий	Євро
141077122	шццпп-150	0-150	0,01	±0,010	8	IP-67	-	135
141077192	шццпв-150	0-150	0,01	±0,010	8	IP-67	до 30м	205
141077222	шццпп-200	0-200	0,01	±0,010	8	IP-67	-	165
141077292	шццпв-200	0-200	0,01	±0,010	8	IP-67	до 30м	235
141077322	шццпп-300	0-300	0,01	±0,020	8	IP-67	-	205
141077392	шццпв-300	0-300	0,01	±0,020	8	IP-67	до 30м	275



ПЗ для Windows, Android, iOS
БЕЗКОШТОВНЕ

ШТАНГЕНЦИРКУЛІ ТАРОВАНІ ДЛЯ М'ЯКИХ МАТЕРІАЛІВ



Патент UA №121314
Pat. US №10429165



LUBRICATION SYSTEM FOR EASY SLIDING
Pat.UA121314

Код	Тип	Діапаз.	Дискрет.	Похибка	Зусилля	Губки	Захист	Ціна
		MM	MM	MM	N	MM		Євро
141077153	шццмм-150	0-150	0,01	±0,030	0,8	40/17	IP-67	189
141077253	шццмм-200	0-200	0,01	±0,030	0,8	50/17	IP-67	219
141077353	шццмм-300	0-300	0,01	±0,040	0,8	60/20	IP-67	259



ВІДЕО