



Dasqua[®]

Эксклюзивный представитель на территории РФ и стран ЕАЭС:
ООО «Измерительные Решения»

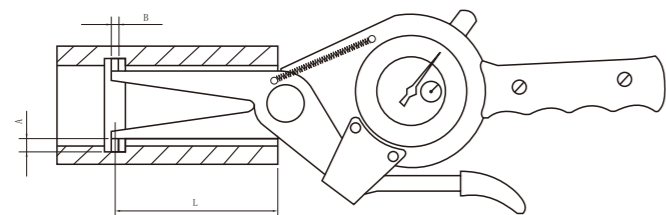
Российская Федерация, 115088 г. Москва
ул. Шарикоподшипниковская 13, стр.5

+7 (495) 54-54-390
info@m-solutions.ru
www.m-solutions.ru

Dasqua[®]

КАТАЛОГ 2023-2024

КРОНЦИРКУЛИ ИНДИКАТОРНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ИЗМЕРЕНИЙ

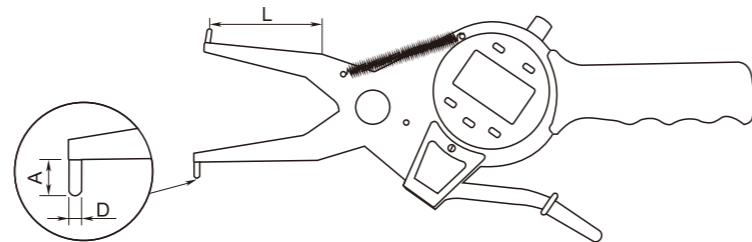


- Универсальный измерительный прибор для измерения внутренних размеров, канавок, разных технологических отверстий
- Подвижная измерительная ножка подпружинена для плавного отвода и имеет постоянное измерительное усилие
- Твердосплавные измерительные наконечники
- Прибор может быть настроен по кольцу или гладкому микрометру
- Точная настройка нуля на индикаторе обеспечивается за счёт плавного поворота ободка

Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Цена деления	Погрешность	A	B	L
5810-2005	15-35	0,01	±0,035	3	∅3	50
5810-2010	35-55	0,01	±0,035	6	∅3	80
5810-2015	55-75	0,01	±0,035	8	∅3	90
5810-2020	75-95	0,01	±0,035	8	∅3	100
5810-2025	95-115	0,01	±0,035	10	∅3,2	150
5810-2030	115-135	0,01	±0,035	10	∅3,2	150
5812-4005	0,6-1,4"	0,0005"	±0,002"	0,118"	0,118"	1,9"
5812-4010	1,4-2,2"	0,0005"	±0,002"	0,236"	0,118"	3,1"
5812-4015	2,2-3,0"	0,0005"	±0,002"	0,315"	0,118"	3,1"
5812-4020	3,0-3,8"	0,0005"	±0,002"	0,315"	0,118"	3,9"

КРОНЦИРКУЛИ ИНДИКАТОРНЫЕ ЦИФРОВЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ИЗМЕРЕНИЙ

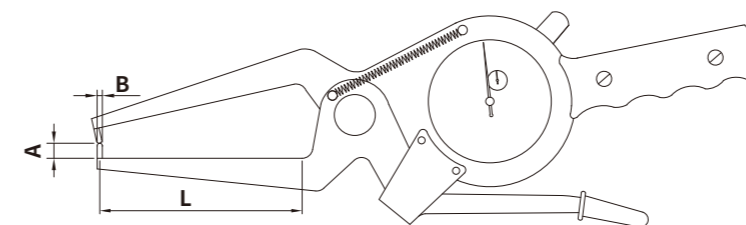


- Универсальный измерительный прибор для измерения внутренних размеров, канавок, разных технологических отверстий
- Подвижная измерительная ножка подпружинена для плавного отвода и имеет постоянное измерительное усилие
- Большой ЖК-дисплей обеспечивает безошибочное снятие показаний
- Твердосплавные измерительные наконечники
- Функция вывода данных и анализа

Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Разрешение	Погрешность	L	A	D
5811-0005	15-35мм/0,6-1,4"	0,01/0,0005"	±0,035/0,002"	50	3	∅3
5811-0010	35-55мм/1,4-2,2"	0,01/0,0005"	±0,035/0,002"	80	6	∅3
5811-0015	55-75мм/2,2-3,0"	0,01/0,0005"	±0,035/0,002"	90	8	∅3
5811-0020	75-95мм/3,0-3,8"	0,01/0,0005"	±0,035/0,002"	100	8	∅3
5811-0025	95-115мм/3,8-4,6"	0,01/0,0005"	±0,035/0,002"	150	10	∅3,2
5811-0030	115-135мм/4,6-5,4"	0,01/0,0005"	±0,035/0,002"	150	10	∅3,2

КРОНЦИРКУЛИ ИНДИКАТОРНЫЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ

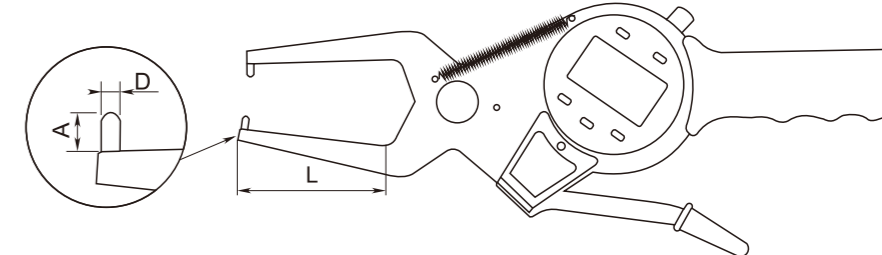


- Универсальный измерительный прибор для измерения наружных размеров, канавок, толщины, разных диаметров валов
- Подвижная измерительная ножка подпружинена для плавного отвода и имеет постоянное измерительное усилие
- Твердосплавные измерительные наконечники
- Для настройки прибора может быть использована установочная мера
- Точная настройка нуля на индикаторе обеспечивается за счёт плавного поворота ободка

Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Цена деления	Погрешность	A	B	L
5721-0005	0-20	0,01	±0,035	6	∅3	60
5721-0010	20-40	0,01	±0,035	6	∅3	60
5721-0015	40-60	0,01	±0,035	6	∅3	55
5721-0020	60-80	0,01	±0,035	6	∅3	55
5721-0025	80-100	0,01	±0,035	6	∅3	55
5722-4005	0-0,8"	0,0005"	±0,002"	0,236"	0,118"	2,3"
5722-4010	0,8-1,6"	0,0005"	±0,002"	0,236"	0,118"	2,3"
5722-4015	1,6-2,4"	0,0005"	±0,002"	0,236"	0,118"	2,1"
5722-4020	2,4-3,2"	0,0005"	±0,002"	0,236"	0,118"	2,1"
5722-4025	3,2-4,0"	0,0005"	±0,002"	0,236"	0,118"	2,1"

КРОНЦИРКУЛИ ИНДИКАТОРНЫЕ ЦИФРОВЫЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ



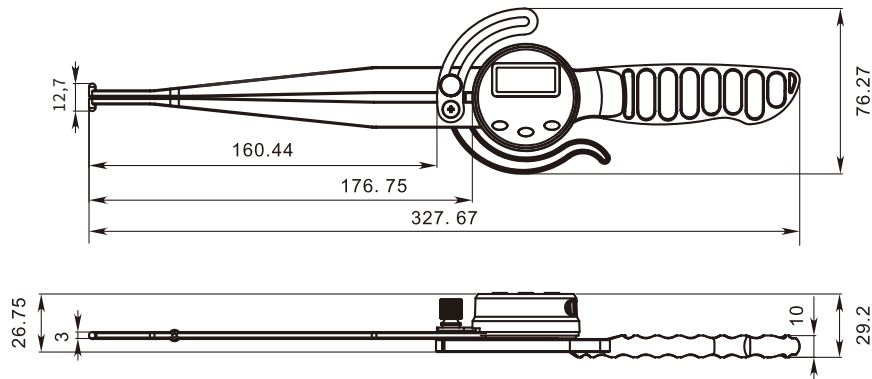
- Универсальный измерительный прибор для измерения наружных размеров, канавок, толщины, разных диаметров валов
- Подвижная измерительная ножка подпружинена для плавного отвода и имеет постоянное измерительное усилие
- Большой ЖК-дисплей обеспечивает безошибочное снятие показаний
- Твердосплавные измерительные наконечники
- Функция вывода данных и анализа

Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Разрешение	Погрешность	A	D	L
5630-1005	0-20мм/0-0,8"	0,01/0,0005"	±0,035/±0,002"	6	∅3	60
5630-1010	20-40мм/0,8-1,6"	0,01/0,0005"	±0,035/±0,002"	6	∅3	60
5630-1015	40-60мм/1,6-2,4"	0,01/0,0005"	±0,035/±0,002"	6	∅3	55
5630-1020	60-80мм/2,4-3,2"	0,01/0,0005"	±0,035/±0,002"	6	∅3	55
5630-1025	80-100мм/3,2-4,0"	0,01/0,0005"	±0,035/±0,002"	6	∅3	55

ИНДИКАТОРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КРОНЦИРКУЛИ ИНДИКАТОРНЫЕ ЦИФРОВЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ИЗМЕРЕНИЙ

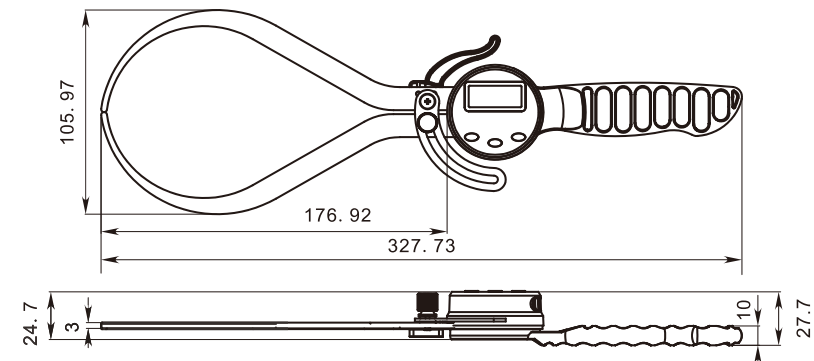


- Выполняйте быстрые и точные внутренние измерения различных материалов
- Идеально подходит для деревообработки, плотницких работ, изготовления металла и т.д.
- Высокая твёрдость и износостойкость
- Большой ЖК-дисплей обеспечивает безошибочное снятие показаний
- Подвижная измерительная ножка подпружинена для плавного отвода и имеет постоянное измерительное усилие

Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Разрешение	Погрешность
1804-1010	12,7-165/0,5-6,5"	0,1/0,005"/1/64"	±0,2/±0,01"
1804-1015	12,7-257,4/0,5-8,5"	0,1/0,005"/1/64"	±0,3/±0,02"

КРОНЦИРКУЛИ ИНДИКАТОРНЫЕ ЦИФРОВЫЕ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ



- Выполняйте быстрые и точные наружные измерения различных материалов
- Идеально подходит для деревообработки, плотницких работ, изготовления металла и т.д.
- Высокая твёрдость и износостойкость
- Большой ЖК-дисплей обеспечивает безошибочное снятие показаний
- Подвижная измерительная ножка подпружинена для плавного отвода и имеет постоянное измерительное усилие

Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Разрешение	Погрешность
1804-1020	0-150/0-6"	0,1/0,005"/1/64"	±0,2/±0,01"
1804-1025	0-200/0-8"	0,1/0,005"/1/64"	±0,3/±0,02"