

Цифровой индикатор позиции DA10R/1

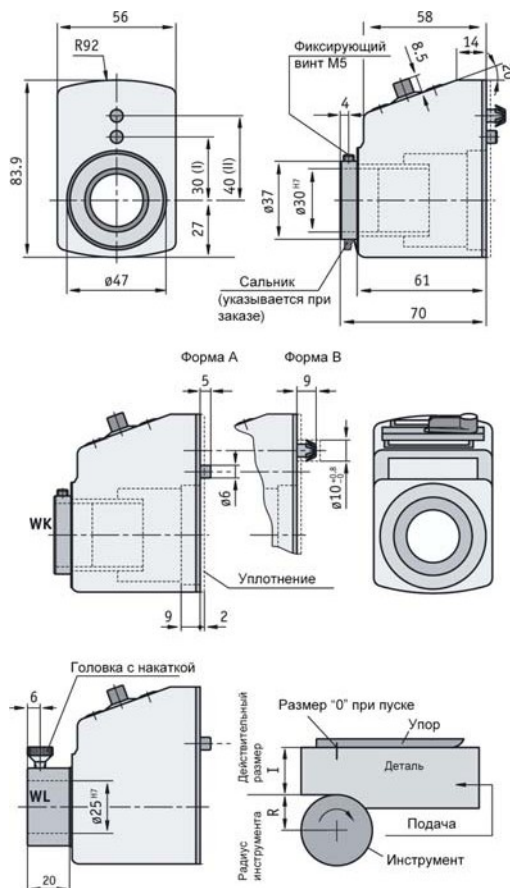
Цифровой индикатор позиции, специально предназначенный для больших диаметров валов. Индикатор имеет два счетных механизма и предназначен для применения в деревообрабатывающих фрезерных станках.



- Пыленепроницаемое исполнение за счет сальника

Опции:

- Смотровое окошко с минеральным стеклом, стойким к воздействию растворителей
- Переходные втулки для различных диаметров



Пример

- 5-разрядный счетный механизм (1): действительный размер I детали
- 4-разрядный счетный механизм (2): радиус R инструмента

DA10

Индикация после первого оборота	Максимальное число оборотов (мин ⁻¹)
00010	500 (1500)
00015	500 (1000)
00020	500 (750)
00025	500 (600)
00030	500
00040	375
00050	300
00060	250
00080	180
00100	150

Примечание: числа оборотов более 500 мин⁻¹ возможны только кратковременно.

Макс. число оборотов = 15000 / индикация после первого оборота



Цифровой индикатор позиции DA10R/1

	Данные поставки		Технические данные
Индикация после первого оборота	...	A	10, 20, 25, 35, 40, 50, 60, 80, 100, 15/747 (/7 не индицируемое расчетное значение)
Положение запятой	0	B	0 = 0000
	1		1 = 000,0
	2		2 = 00,00
	3		3 = 0,000
Направление вращения = возрастание величин	i	C	По часовой стрелке
	e		Против часовой стрелки
	i/e		Устанавливается пользователем (после вскрытия, см. Приложение)
	e/i		Устанавливается пользователем (после вскрытия, см. Приложение)
Диаметр отверстия полого вала [мм]	...	D	25, 30
			RH10; RH20, RH25, RH26 (переходные втулки)
Исполнение полого вала	WK	E	Короткий вал
	WL		Длинный вал
Исполнение упора	A	F	Форма А
	B		Форма В
Положение упора	I	G	Положение I
	II		Положение II
Цвет корпуса	S	H	Черный RAL 9005
Смотровое окошко	K	I	Пластмасса
Сальник	OAD	K	Без сальника
	AD		С сальником
Отсчетное устройство			5 декад, шкала точного отсчета
Высота цифр			Около 6 мм
Материал корпуса			Ударопрочный полиамид 6
Вес			0,1 кг
Температура окружающей среды			Макс. 80 °C
Примечание:	Жирным шрифтом выделены стандартные исполнения		

Ключ поставки:

DA10R/1 - - - - - - - - - - - -

A
B
C
D
E
F
G
H
I
K