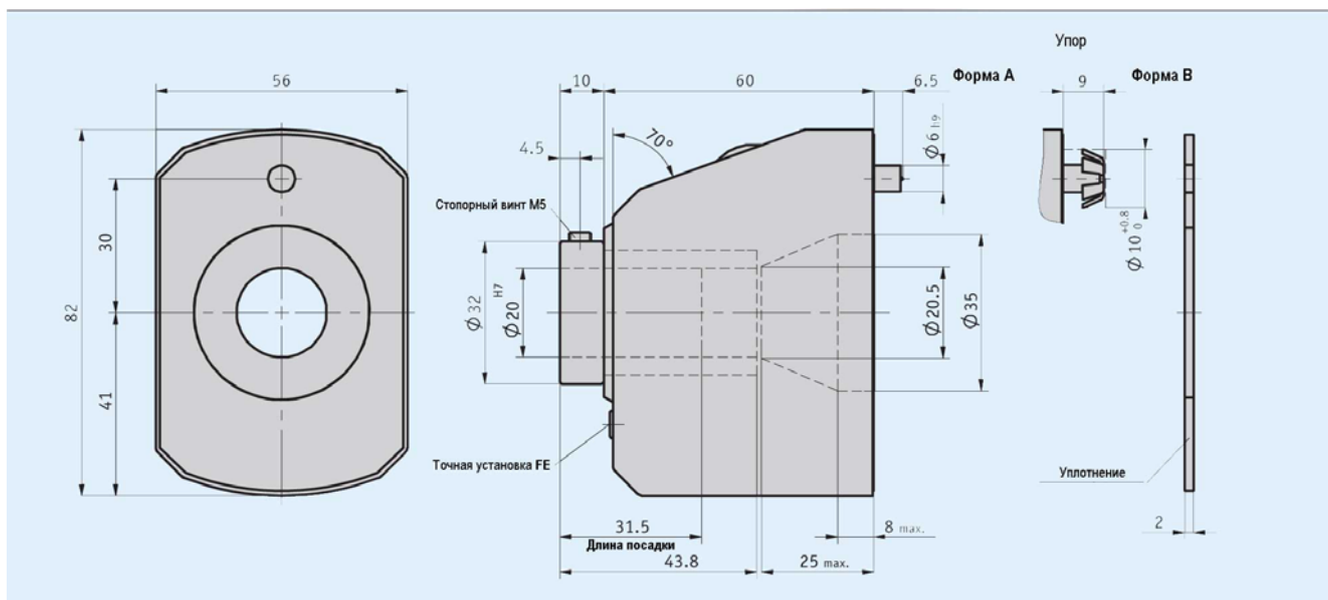


Механический цифровой индикатор позиции DA05/1

с точной установкой

Особенности

- Стабильное исполнение в металлическом корпусе
- Полый вал макс. \varnothing 20 мм
- Счетный механизм с 5-ю декадами и точным отсчетом
- Индикация в "мм" или "дюйм"
- Демпфированная система счетных роликов
- Точная установка для коррекции размеров
- Изменение направления счета



Механические характеристики

Параметр	Технические данные	Дополнение
Счетный механизм	5 декад, точный отсчет	
Высота цифр	Около 7 мм	
Материал корпуса	Литьевой цинковый сплав	
Вес	0,5 кг	
Направление счета	Устанавливается	
Юстировка индикации	С помощью установочного винта	
Температура окружающей среды	Макс. +80 °C	

Макс. скорость вращения

Индикация после 1-го оборота	Макс. скорость (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

$$\text{Формула для макс. скорости} = \frac{15\,000}{\text{Индикация после 1-го оборота}}$$



Скорость > 500 мин⁻¹ возможна только при кратковременном режиме работы.

Механический цифровой индикатор позиции DA05/1

с точной установкой

Заказ

Установочное положение



Примечание: значения, выделенные оранжевым цветом, являются критерием для заказа.

Таблица заказа

Параметр	Данные для заказа	Варианты	Дополнение	
Исполнение/установочное положение	...	A	02, 04	См. иконки установочных положений
Индикация после первого оборота	...	B	10, 15, 20, 25, 30, 31/5, 40, 50, 60, 80, 100 Другие по запросу	/5 = не индицируемое расчетное значение
Положение запятой	0	C	0 = 00000	
	1		1 = 0000.0	
	2		2 = 000.00	
	3		3 = 00.000	
	4		4 = 0.0000	
Направление счета = возрастание величин	i	D	По часовой стрелке	
	e		Против часовой стрелки	
	e/i		Устанавливается пользователем	(после вскрытия корпуса, см. техн. детали)
Полый вал/диаметр [мм]	...	E	20; 19,05; 19	
	...		RH6, RH8, RH10, RH12, RH14	Переходные втулки
	...		RH16, RH17,5; RH18	Переходные втулки
Цвет корпуса	O	F	Оранжевый RAL 2004	
	S		Черный RAL 9005	
	R		Красный RAL 3004	
	FR		Огненно-красный RAL 3000	
	U		Нелакированный	
Точная установка	FE	G	Имеется	
	OFE		Отсутствует	
Фрикционная муфта	RK	H	Имеется	
	ORK		Отсутствует	
Форма упора	A	I	Форма А	
	B		Форма В	Для компенсации разбросов
Лабиринтное уплотнение	OLD	K	Отсутствует	
	LD		Имеется	

Ключ заказа

DA05/1 - - - - - - - - - - -

A B C D E F G H I K

Комплект поставки: DA05/1, информация для пользователя

Принадлежности:

Переходные втулки

стр. 106

Дополнительная информация:

Общая информация и области применения

стр. 8