



2397-502A Прибор для установки нуля, 50 мм,  
0.01 мм, по оси Z

Код: 27050

**174 445 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: INSIZE



## ОПИСАНИЕ

Используется для определения положения поверхностей детали или длины инструмента в направлении Z на фрезерных или токарных станках.

Диаметр контактного датчика **31.5** мм, основания – **50** мм, высота **50** ( $\pm 0,01$ ) мм.

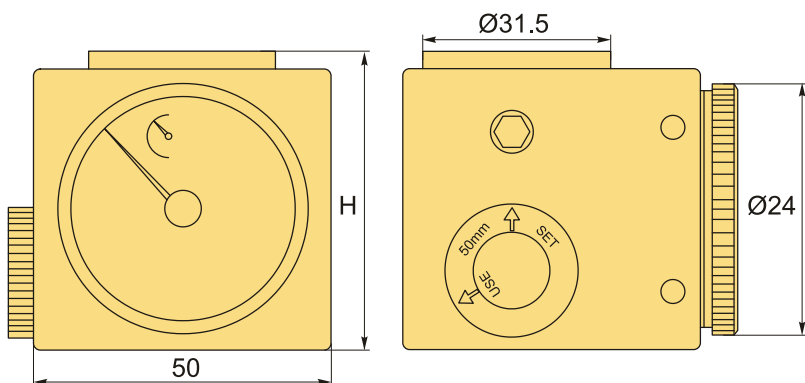
Индикатор касания для выставки инструмента обеспечивает точность металлообработки и сохранность оборудования.

Для определения положения поверхности заготовок или длины инструмента в направлении оси Z датчик крепится на деталь или заготовку.

Шпиндель необходимо осторожно перемещать на пружинную поверхность до тех пор, пока стрелка не покажет «0».

Контрольный размер **50** мм ( $\pm 0,01$  мм) до заготовки достигнут.

Испытательное усилие: **9N** (при 50 мм).



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	INSIZE
d:	50 мм
Вид:	Привязка по Z
Привязка по оси:	Z
Диаметр, D:	31.5 мм

Н: 50 мм

Вес: 1.068 кг

Габариты (длина/ширина/высота): 15x10x7 см

Вес: 1.068 кг

