

**ТОРГОВАЯ МАРКА GROZ**

## **Арт. GR 03405, 03406 Стойки индикаторные**

### **Инструкции/паспорт**

Эти магнитные стойки оснащены мощными магнитами, которые могут быть легко расположены на любой металлической поверхности, идеально подходят, где необходимо магнитное притяжение до **60 кг.** (130lbs)

Основание и одна сторона находятся под напряжением для крепления к плоским поверхностям.

**Vee-** образный паз/канавка в основании облегчает захват на изогнутых поверхностях

Основание стойки и измерительный прибор хромированы.

#### **Описание сборки**

1. Стержень поддерживает монтажную стойку
2. Замок ручки закрепляет ее после
3. Индикатор крепится к стержню.
4. Переключатель **ON / OFF** для магнита.
5. Магнитная стойка. Одна монтажная поверхность на задней панели и один на дне для крепления магнита
6. Ручка регулировки настройки позволяет индикатору быть отрегулированным небольшими порциями. позволяют менять положения стойки

#### **7. Шарнирные соединения**

#### **Основные операции**

Индикатор может быть использован для многих операций, магнитную стойку можно крепить на плоских или круглых поверхностей.

В приведенном ниже списке подробно описаны способы использования:

1. Используйте переключатель ВКЛ / ВЫКЛ магнитном стойки при перемещении, чтобы избежать повреждений и сбоев показаний, предотвратить внезапное сотрясение, которое может повредить внутренние компоненты индикатора.
2. Меняйте положения стойки только, если она расположена на металлической поверхности. Это поможет защититься от повреждения индикатор.

**3.** Ослабьте фиксаторы для регулировки высоты и угла стержня стойки. Только после этого, можно передвинуть индикатор. Неправильное его использование приведет к преждевременному износу системы.

**4.** Попытайтесь осторожно раскачивать стойку после включения в положение ON, чтобы гарантировать, что установка безопасна.

Установка может быть расположена, ослабив **2** шарнирных соединения.

Прикрепление индикатор

Индикатор должен быть прикреплен к стойке перед использованием. Пожалуйста, смотрите рис. 4, читая эти инструкции.

- 1.** Ослабив фиксатор, на котором крепится монтажный стержень и снимите винт.
- 2.** Открутите и снимите гайку с шайбой с монтажного винта, и вставьте резьбовой конец винта во фланец на задней стороне индикатора стойки.  
Винт может быть вставлен с левой или правой стороны, в зависимости от ваших потребностей.
- 3.** Установите шайбу и рифленую гайку обратно на резьбу на винте. Вставьте простой конец винта в шарнирное соединение.
- 4.** Затяните фиксатор для поворотном шарнирном соединении

Сборка.

Магнитная стойка и индикатор может быть установлены во многих положениях. В нижней части стойки есть Vee- образная паз/канавка для монтажа на криволинейных поверхностей, а также плоских поверхностей.

Задняя часть стойки также плоская. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы закрепить стойку на соответствующую поверхность.

Подвешивая стойку вверх-вниз, не следя инструкциям, может привести к падению. Кроме того, при крепеже к металлическому основанию без правильной массы, недопустимо.

Рис. 4



Наименование	Арт.	Размеры		Общая высота		Крепежная резьба мама
		Дюйм	ММ	Дюйм	ММ	
MB/31F	3405	2 x 2-3/8 x 2-5/32	50 x 60 x 55	10 - 5/32	258	M8 x 1.25 mm
MB/32F	3406	2 x 2-3/8 x 2-5/32	50 x 60 x 55	14	350	M8 x 1.25 mm

Шарнирное соединение

pivot joint.



Нельзя ронять индикатор. Это нарушает показания.

Индикатор может двигаться по шарниру стойки в любом направлении путем ослабления или поднятия стрелы /штанги.