

**Торговая марка**

**GROZ**

**Арт. GR03405 - MB/31F Стойка индикаторная, вылет 258 мм**

**Арт. GR03406 - MB/32F Стойка индикаторная, вылет 350 мм**

### **Инструкции по эксплуатации**

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**

1. Стержень поддерживает монтажную сборку.
2. Замок ручки закрепляет ее после сборки
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.
7. Шарнирные соединения позволяют менять положения стойки

#### **Основные операции**

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

В приведенном ниже списке подробно описаны способы использования:

1. Используйте переключатель ВКЛ / ВЫКЛ магнитной 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 индикатора.
3. Ослабьте фиксаторы для регулировки высоты и угла стержня стойки. Только после этого, можно передвинуть индикатор. Неправильно его использование приведет к преждевременному износу системы.

4. Попробуйте 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 поверхностях, а также плоских поверхностей. Задняя часть стойки также плоская. Необходимо соблюдать осторожность, чтобы закрепить стойку на соответствующую поверхность. Подвешивая стойку вверх-вниз, не следуя 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.