

## Манометры газовые грузопоршневые «МГП»



### Цена:

Цена по запросу

### Характеристики

Области применения	Промышленность, Модели общего назначения, Автомобилестроение, Аэродинамические испытания
--------------------	--

### Описание

Прибор предназначен для поверки и калибровки средств измерения избыточного давления: калибраторов давления, измерительных преобразователей давления (датчиков), образцовых и технических манометров, грузопоршневых манометров, классов точности 0,008 и грубее в диапазоне от  $-0,003$  до 16 МПа.

## Преимущества

- Модификации с ВПИ до 50 кПа для поверки низкопределельных датчиков давления — уникальный диапазон для грузопоршневой манометрии.
- Возможность комплектации одного устройства для создания давления (УСД) несколькими измерительными поршневыми системами (ИПС) для расширения диапазона измерений.
- В стандартном исполнении встроенный ручной насос и объемный регулятор для создания тестового давления в диапазоне от  $-0,095$  до 1 МПа, возможность подключения внешних источников создания давления и разряжения (баллон с азотом, вакуумный насос) с управлением высокоточными вентилями.
- Возможность поверки грузопоршневых манометров уже в стандартном исполнении.

## Стандартная комплектация

1. Устройство для создания давления
2. Измерительная поршневая система в футляре
3. Один набор грузов
4. Комплект фитингов для присоединения поверяемых средств измерения с резьбами:  
M20×1,5 M12×1,5 G $\frac{1}{2}$  G $\frac{1}{4}$  1 шт 1 шт 1 шт 1 шт
5. Комплект уплотнительных колец
6. Комплект ЗИП
7. Паспорт
8. Свидетельство о поверке
9. Программное обеспечение для автоматического расчета создаваемого давления, масс грузов и влияния внешних факторов на результат измерений