

## Orange Bottle - бутылка для систем измерения крутящего момента



### ОПИСАНИЕ:

Бутылка Orange Bottle используется для проверки эксплуатационной воспроизводимости приборов для измерения крутящего момента. Эта бутылка сконструирована с использованием высокоэнергетических постоянных магнитов и предварительно настроена на предприятии на указанный заказчиком крутящий момент от 5 до 15 фунтов на дюйм. Каждая бутылка Orange Bottle имеет маркировку с указанием точного крутящего момента и воспроизводит результаты с точностью до +/- 0,2 дюйма-фунтов.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокая воспроизводимость
- Быстрая проверка системы
- Поставляется с крышкой, указанной заказчиком
- Установка значения крутящего момента в соответствии с требованиями заказчика

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

Оранжевую бутылку Orange Bottle можно использовать вместо реальной бутылки для измерения крутящего момента. Значение измерителя крутящего момента можно сравнить с показателем бутылки Orange Bottle, и оно должно находиться в диапазоне отклонения.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Точность:	+/- 0.2 дюйм-фунт
Высота:	200 мм (прибл.)
Диаметр:	68 мм (прибл.)
Масса:	1.5 кг (прибл.)



Оранжевая бутылка с шестиугольной головкой