

Мобильная координатно-измерительная машина

FARO Gage



КИМ FARO GAGE проста и удобна в использовании

Большое разнообразие щупов и дополнительных аксессуаров для решения самых разнообразных задач

Беспроводное подключение по Bluetooth увеличивает мобильность КИМ

Аккумуляторная батарея повышенной емкости (опционально) - позволяет производить измерения при отсутствии электропитания

Универсальное крепление Quick Mount позволяет производить монтаж проще и быстрее

Модель FARO GAGE - переносная координатно-измерительная машина с повторяемостью результатов измерений до 0.018 мм. Это относительно недорогой и легкий в эксплуатации инструмент, способный заменить большую номенклатуру универсальных измерительных приспособлений (штангенциркулей, шаблонов, калибров и т.д.).

FARO GAGE может быть установлена в любом месте, например, непосредственно на станке для проведения измерений.

Основные технические характеристики КИМ FARO GAGE

Рабочая зона, мм	Повторяемость*, мм	Погрешность линейных измерений**, мм
1200	0,018	±0,025

*Повторяемость точки – максимальное абсолютное отклонение измеренной точки от среднего значения в тесте на конусе (SPAT-тест). Щуп FARO GAGE помещается в коническое отверстие калибровочного приспособления, затем производится съем координат центра щупа из различных положений колена "руки".

**Погрешность линейных измерений – определяется с использованием сертифицированных эталонов длины, обмеряемых в различных положениях и ориентациях в пределах рабочей области "руки". Этот тест определяет точность прибора.