

**Координатные измерительные
машины фирмы Coord3.**

**Полный модельный ряд и
огромный выбор типоразмеров
и модификаций.**

От 400 до 20000 мм!

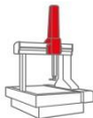


**COORD3. Надежное решение.
Для любых размеров**





COORD 3. Уже почти 50 лет!





Турин, Брузоло, Италия

Надежный поставщик

Большой опыт

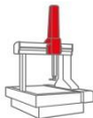
Широкий выбор

Уже почти 50 лет работы компании и 30 лет производства КИМ

ЧПУ КИМ с отличной надежной механикой, высокой точностью и хорошим сервисом

Широкий модельный ряд от небольших порталных КИМ до огромных мостовых КИМ и систем типа горизонтальная рука

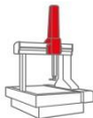
Более 3500 машин, установленных во всем мире



COORD3. Что может дать вам?



Портал. Классика.





Портальные КИМ

от **05.04.04** до **50.20.15**

от **$\pm 1,5+L/333$** мкм/м

Высокая точность

Классическое решение

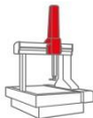
Для лаборатории ОТК

Наиболее востребованный тип ЧПУ КИМ

Высокая точность и возможность работы в автоматическом режиме

Применение разных сенсоров (триггерных, сканирующих, лазерных)

Контроль огромной номенклатуры деталей



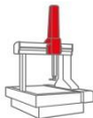


COORD3 BENCHMARK: небольшие КИМ с доступной ценой

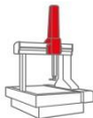
COORD3 ARES/ARES NT: небольшие КИМ с высокой точностью

COORD3 UNIVERSAL: самый популярный выбор от небольших до среднеразмерных КИМ с высокой точностью

COORD3 KRONOS: максимальный размер для порталных КИМ



Мост. Если нужно еще больше.



Мостовые КИМ



от **30.20.10** до **80.35.25**
от **4,8+4,0 L/1000** МКМ/М

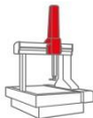
Простая загрузка и интеграция с
системой транспортировки деталей

Легкий доступ к измерительному объему

Отличные механические и динамические
характеристики

Классика для тяжелых деталей

Для зоны контроля в цеху

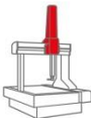




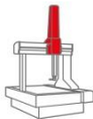
COORD3 MCT NT: оптимальное соотношение цены и качества, средний объем и отличная точность

COORD3 MCT Starlight: большие КИМ, сочетающие высокую точность и надежность даже в сложных производственных условиях

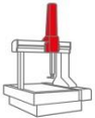
COORD3 MCT Plus: очень большие машины, созданные для работы в тяжелых условиях



Мостовые КИМ: отличный доступ в зону измерений



Другие «руки». Одна. Или две.



Горизонтальные руки



от **20.12.10x1**

до **120.60.25x2**

от **10,0+15,0L** мкм/м

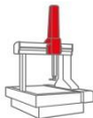
Классика для автопрома и отраслей, где нужны измерения тонкостенных объектов с хорошим доступом со всех сторон

Вариабельность конфигураций:
одностоечные системы с интегрированным столом или двухстоечные системы с установкой в пол

Размер по оси X - по заказу пользователя

Выбор автопроизводителей

Ось X до 20 метров!

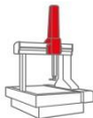




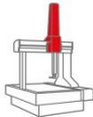
COORD3 SWAN SI: КИМ с главной направляющей, установленной на полу. Простая и жесткая конструкция из легкого алюминиевого сплава, двойные механические направляющие на опоре X, гарантируют надежность и точность измерений.

COORD3 SWAN L: версия КИМ SWAN с консольной конструкцией, где главная направляющая расположена сбоку от рабочей плиты, встроенной в машину.

COORD3 JUPITER: КИМ рельсовой конструкции изолированного типа для работы прямо в цеху.



Изюминка на торт. Metrologic Group.





Гренобль, Мейлан, Франция

Самый универсальный софт

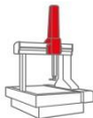
Максимальный функционал

Постоянное развитие

Мировой лидер в независимом производстве программных продуктов для 3D измерений

Почти 200 человек более 25 лет занимаются только развитием программного обеспечения и систем управления КИМ

ЧПУ КИМ, ручные системы, лазерные сканеры, роботы – все это управляется Metrolog X4



Более 100 прямых интерфейсов



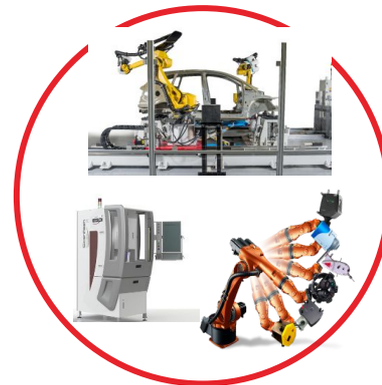
**Стационарные
КИМ**



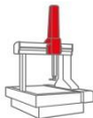
Offline



**Мобильные
устройства**



Автоматика



Точность и надежность в больших масштабах от COORD3

