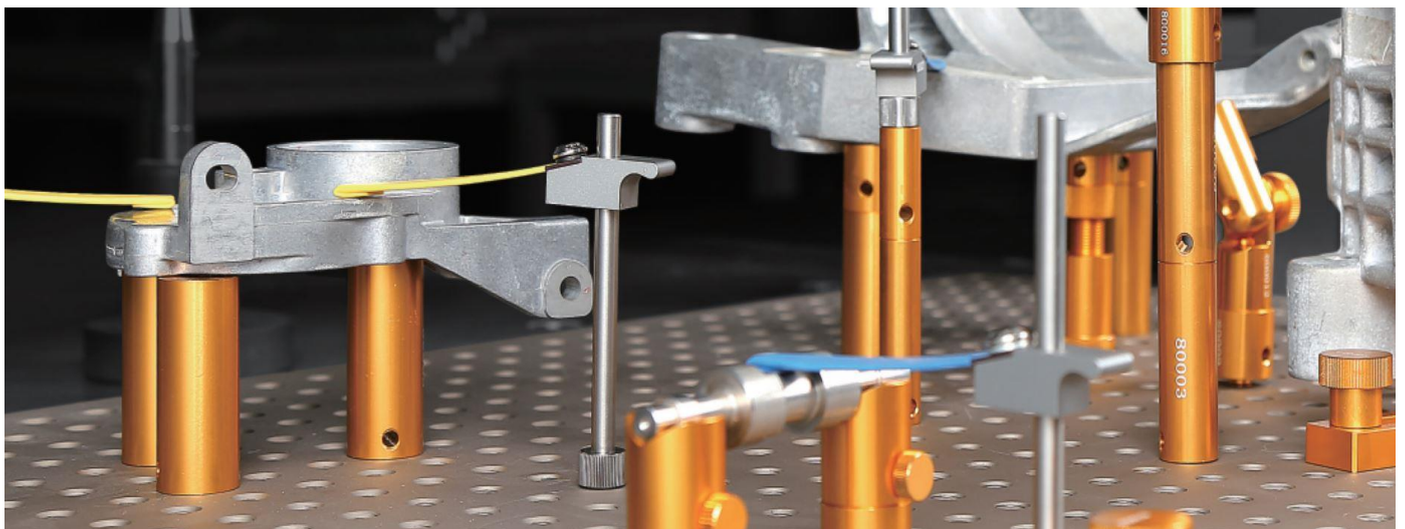


## Набор универсальной крепежной оснастки MeraFix Basic (60 элементов)



Универсальная крепежная оснастка для 3D КИМ серии MeraFix предназначена для повышения эффективности, повторяемости и точности процесса измерения ваших заготовок.

Крепежный набор для КИМ серии MeraFix предлагает комплексное решение для надежной фиксации компонентов в зоне измерения машины независимо от размеров, формы или материала деталей.

Фиксирующая оснастка MeraFix широко используется в различных отраслях промышленности, таких как электроника, аэрокосмическая промышленность, автомобилестроение, производство пластмасс и медицина.

Крепежные наборы подходят для установки на всех размерах и моделях координатно-измерительных машин. Это инструменты, которые делают ваш процесс измерения гибким, повторяемым и стандартизированным.

Все элементы набора имеют резьбовое соединение М8 и изготовлены с применением высокоточного алюминиевого материала с многоступенчатым производственным процессом, чтобы обеспечить необходимую уверенность в точности и надежности системы.



### Детализация набора MeraFix Basic (60 элементов)

NO.	Наименование	Фото	Кол-во	Функциональное описание
80001 80002 80007	Комбинированный упор (диаметр 12 мм)		3 шт./20 мм 3 шт./30 мм 3 шт./50 мм	Посредством разных комбинаций упоров (высокий/низкий) заготовку можно легко позиционировать и подбирать надежное пятно контакта под любой элемент детали
80003 80004 80008	Комбинированный упор (диаметр 16 мм)		3 шт./20 мм 3 шт./30 мм 3 шт./50 мм	Посредством разных комбинаций упоров (высокий/низкий) заготовку можно легко позиционировать и подбирать надежное пятно контакта под любой элемент детали
80005 80006 80009	Комбинированный упор (диаметр 20 мм)		3 шт./20 мм 3 шт./30 мм 3 шт./50 мм	Посредством разных комбинаций упоров (высокий/низкий) заготовку можно легко позиционировать и подбирать надежное пятно контакта под любой элемент детали
800012	Универсальное демпфирующее соединение		2 шт / комплект	Универсальное демпфирующее соединение с возможностью фиксации углового положения с шагом 15 градусов

800013	Регулируемый упор		2 шт / комплект	Позволяет присоединять дополнительные детали и регулировать их высоту
800014	Плоский упор с магнитом		4 шт / комплект	Для легкой и надежной фиксации заготовок из стали с высокой повторяемостью положения
800015	Упор с плоской головкой		2 шт / комплект	Фиксация тонких деталей с максимальной оптимизацией пространства
800016	Коннектор «папа»		6 шт / комплект	Соединяет элементы оснастки и в то же время фиксирует и поддерживает заготовку
800017	Фиксатор плиты		2 шт / комплект	Для фиксации опорной плиты на гранитном столе КИМ
800019	Резьбовые упоры		6 шт / комплект	Фиксированные упоры для расположения на гранитной плите КИМ
800020	Подвижный опорный блок		2 шт / комплект	Обеспечивает бесступенчатую регулировку положений крепежных отверстий в плите
800021	Прижимы среднего давления		4 шт / комплект	Быстрая и удобная фиксация заготовки за счет прижима сверху
800023	Длинный опорный стержень для прижимов		2 шт / комплект	Обеспечивает большой ход настройки положения прижимов
800024	Короткий опорный стержень для прижимов		2 шт / комплект	Обеспечивает средний ход настройки положения прижимов

800025	Алюминиевый конический упор		2 шт./комплект	Может использоваться для фиксации заготовок по отверстиям
800026	Нейлоновый конический упор		2 шт./комплект	Может использоваться для фиксации заготовок по отверстиям, когда есть риск повреждения поверхности деталей при контакте
800027	Ключ		2 шт./комплект	С помощью данного ключа можно затягивать и ослаблять цилиндрические упоры, имеющие соответствующее отверстие для затяжки
800028	Ложемент		1 шт.	Ложемент со специальной контурной формовкой для надежного хранения крепежных элементов оснастки
800209	Алюминиевый кейс		1 шт.	Прочный алюминиевый кейс для хранения ложемента с крепежными элементами и алюминиевой опорной плиты (опционально)
	Опорная плита (Опционально)		400x300x15 400x400x15 500x500x15 600x600x15 Другие размеры под заказ	Опорная алюминиевая плита с сеткой отверстий М8. Наличие арабских цифр и латинских букв на горизонтальном и вертикальном краях позволяют точно запоминать координаты размещения крепежных элементов и повторять их в будущем

По вопросам приобретения товара и получению дополнительной консультации, пожалуйста, воспользуйтесь следующими контактами для связи:

E-mail: [info@merasens.ru](mailto:info@merasens.ru)

Тел.: +7 916 209-84-52

ООО «Мера Сенс»