

Прецизионный координатно-расточной станок 2А450АФ10 ОАО «Московский завод координатно-расточных станков»



2А450АФ10 предназначен для обработки отверстий с точным расположением осей в прямоугольной системе координат и чистового фрезерования вдоль осей координат.

Система управления станком построена на базе контроллера **DirectLOGIC DL 205**.

На станке может выполняться разметка и контроль линейных размеров. Установка может быть адаптирована для автоматизированной сборки деталей электродвигателей, электрогенераторов, и для установки постоянных магнитов, катушек, щеток, и прочих комплектующих электромашин с высокой скоростью и прецизионной точностью.

Универсальный поворотный стол, поставляемый со станком, позволяет производить обработку отверстий, заданных в полярной системе координат, а также взаимно перпендикулярных и наклонных отверстий и плоскостей.

Станок предназначен для работы в инструментальных и механических цехах машиностроительных заводов в условиях единичного, мелкосерийного и серийного производства точных деталей без специальной оснастки.