

Электромеханический координатно-пробивной пресс FINN-POWER E5x

Рабочий центр **FINN-POWER E5x** - это больше чем координатно-револьверный пресс: это пробивка, высечка, резка, формовка, маркировка, гибка и нарезка резьбы в 5-ти координатном рабочем центре для производства деталей из листового металла. Привод пробивки осуществляется сервомотором (то есть без гидравлики). Низкое потребление электроэнергии, отличные возможности формовки, удобная система управления инструментом, легкая в установке и управлении через дружественный интерфейс «TOUCH SCREEN» – это только несколько новшеств представленных в данном оборудовании, это качественно новый уровень в работе с производственным оборудованием. Рабочий центр **FINN-POWER E5x** предлагает законченное решение для производства деталей из листа для гибкого и продуктивного производства большой номенклатуры изделий больших и малых партий. Потребление электроэнергии прессы **E5x** удивительно низкое. Благодаря концепции ECOPUNCH, потребление энергии остается на уровне 5 кВт даже при пробивке толстых листов, посредством возврата энергии во время торможения исполнительных механизмов осей перемещения.

E5x оснащен последней версией ЧПУ с 17 дюймовым сенсорным дисплеем. Контроль осуществляется специально разработанной программой Tulus lite и Windows XP Pro, которые включают в себя: лист заданий, диагностику, аварийные сигналы, программы экрана.

