



Кромкофрезерный станок SMA-110

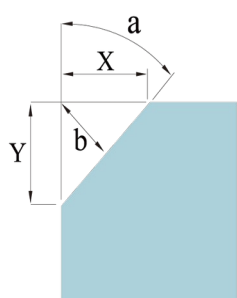
Предназначен для фрезерования кромок и снятия фасок на стальных заготовках для подготовки под сварку.



Фрезерование кромок выполняется фрезерной головкой со сменными 4х сторонними твердосплавными пластинами. По мере износа кромок производится поворот пластин на очередную рабочую кромку.

Привод станка электрический на 220В. Мощность станка - 280Вт. В качестве привода применен бесщеточный BLDC привод с цифровым управлением и регулировкой оборотов от 3000 до 6000 об/мин. Широкий диапазон регулирования скорости вращения позволяет применять кромкофрезерный станок не только по стальным заготовкам но так же по различным видам цветных металлов и пластикам.

Технические характеристики станка SMA-110



a	X	Y	b
45°	7	7	5
30°	3.3	5.8	2.9
15°	1.4	5.2	1.3

Регулировка углов фаски 15°-45°

Глубина фаски 0-7мм.

Ширина фаски 0-9.9мм.

Мощность привода - 750Вт.

Напряжение питания - 220В.

Скорость вращения: 3000-6000 об/мин

Рабочий инструмент-фрезерная головка с 9 сменными ТС пластинами

Вес-9.15 кг. Габариты ВхШхГ — 370x200x230



Бесщеточный мотор
с регулировкой скорости вращения