

Workstation PRO ROTARY



Промышленная автономная рабочая станция
для маркировки большого объема

Оборудовано автоматической
двухпозиционной вращающейся таблицей

Оснащен системами e-SolarMark FL

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Для маркировки металлов и пластмасс

Автоматическая двухпозиционная таблица ротаций

Диаметр рабочего стола 560 мм, опорная плита Т-образного паза

Рабочая область 200x300 мм,

Маркировочное поле: 70x70 мм, 100x100 мм lub 150x150mm

Автоматическая регулировка оси Z: 130 мм

Стандартная лазерная указка, укажите область, которая должна быть
отмечена

Стандартная установка фокуса,

позволяет помещать фокальную плоскость на поверхность

Оснащен e-SolarMark FL2 или FL3 или FL5 с блоком управления CU0

ПК для работы системы интегрирован в рабочую станцию (e-SolarMark
работает как сетевой принтер)

SOLARIS LASER

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Система вытяжной вентиляции

