

СТАНКОФИНЭКСПО - Электрохимический станок SFE для изготовления штампов и матриц.



Киров, Россия

СТАНКОФИНЭКСПО предлагает новейшую технологию изготовления штамповой оснастки, штампов, пресс-форм, матриц, пуансонов из токопроводящих материалов.

Мы предлагаем современные электрохимические станки SFE для прецизионной электрохимической обработки.

Наши электрохимические станки SFE работают в 10-100 раз быстрее электроэрозионных станков!

Средняя скорость обработки закаленного металла на электрохимическом станке SFE составляет 0,25 мм в минуту.

Детали, полученные с применением электрохимического станка SFE, не нуждаются в последующей доработке.

Электрод инструмент в процессе обработки не имеет износа.

Серийные электрохимические станки SFE применяются на предприятиях ювелирной, сувенирной, геральдической, авиастроительной, автомобильной, инструментальной, медицинской, отраслей промышленности.

Производятся несколько моделей современного прецизионного оборудования:

SFE-4000M – площадь обработки до 55 кв.см.

SFE-5000M с ЧПУ – площадь обработки до 55 кв.см.

SFE-8000M с ЧПУ – площадь обработки до 120 кв.см.

Электрохимические станки SFE предназначены для размерной обработки токопроводящих металлов и сплавов, таких как конструкционные, инструментальные, легированные стали, медные, латунные сплавы, драгметаллы.

Оборудование для металлообработки модели SFE применяется для изготовления формообразующих частей штампов, матриц для производства деталей двигателей, лопаток, технологической оснастки и специнструмента, прошивания отверстий, снятия заусенцев, изготовления чеканочных, ювелирных, формообразующих штампов, матриц, пуансонов для знаковой, наградной и сувенирной продукции, клейм, таблеточных пуансонов, столовых приборов и прочего.

Цена: **1 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Чуданов Владислав

: 8 (8332) 47-47-46

РФ, 610035, г. Киров (обл.)
ул.Сурикова, д.18, абон.ящик
2211