

СТАНОК ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ 1К62

Назначение: обработка конических, цилиндрических и сложных поверхностей, как на наружной, так и на внутренней частях заготовки. Нарезание резьб: метрической, дюймовой, модульной, питчевой и архимедовой спирали с шагом 3/8", 7/16", 8, 10 и 12 мм.

Год выпуска: **1975**

Класс точности: **Н** (по ГОСТ 8-77)

Наибольший диаметр обрабатываемого изделия: **400 мм**

Наибольший диаметр обрабатываемого изделия над суппортом: **220 мм**

Пределы частоты вращения шпинделя: **12,5 – 2 000 об/мин**

Габариты станка: **2 812 x 1 166 x 1 324 мм**

Масса станка: **2 200 кг**

Состояние: **технически исправное, имеется техпаспорт. Требуется ТО и ремонта зажимного патрона.**

Место нахождения: **г. Барнаул**

Начальная стоимость: **186 000 руб. с НДС**



СТАНОК ДЛЯ ЗАТОЧКИ РЕЗЦОВ ЗБ-632

Назначение: заточка резцов абразивными кругами.

Год выпуска: **1974**

Частота вращения шпинделя: **2 850 / 1 420 об/мин**

Количество кругов: **2**

Расстояние между кругами: **465 мм**

Размеры шлифовальных кругов:

- **ПП 200 x 32 x 75 мм**
- **ПВ 200 x 40 x 75 мм**

Габариты станка: **730 x 460 x 1 230 мм**

Масса станка: **300 кг**

Состояние: **технически исправное, требуется ТО.**

Место нахождения: **г. Барнаул**

Начальная стоимость: **40 800 руб. с НДС**



БЕНЗИНОВЫЙ ГЕНЕРАТОР «ВЕРЬ» АБП 4.2-230 ВР

Назначение: однофазный бензиновый генератор применяется в качестве мобильного питания без фиксированного места нахождения. Может использоваться в качестве альтернативной энергии для замены электропитания на срок до 3,5 часов.

Год выпуска: **2006**

Мощность: **4,2 кВт**

Тип генератора: **синхронный**

Тип запуска: **ручной**

Выходное напряжение: **230 В**

Частота тока: **50 Гц**

Ёмкость топливного бака: **6 л.**

Расход топлива: **1,8 л/час**

Габариты: **700 x 580 x 500 мм**

Масса: **51 кг**

Состояние: **технически исправное**

Место нахождения: **г. Барнаул**

Начальная стоимость: **32 400 руб. с НДС**



СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 9А713П

Назначение: используется для балансировки роторов до 10 кг., вентиляторов, фрез.

Год выпуска: **1991**

Максимальный диаметр балансируемых роторов: **500 мм**

Диаметр цапф балансируемых роторов: **50 мм**

Расстояние между опорами: **700 мм**

Балансировочная скорость: **1,0 – 4,0 тыс. об/мин**

Мощность привода: **0,25 кВт**

Масса станка: **450 кг**

Состояние: **исправность не определена, отключён, разобран.**

Место нахождения: **г. Барнаул**

Начальная стоимость: **13 200 руб. с НДС**



УСИЛИТЕЛЬ ЗВУКОВОГО ДИАПАЗОНА ТУ 600

Назначение: предназначен для усиления электрических сигналов звукового диапазона при озвучивании открытых и закрытых пространств (предприятий, вокзалов, стадионов).

Год выпуска: **1988**

Количество усилителей: **6**

Номинальная выходная мощность: **600 Вт**

Диапазон частот: **40 + 16 000 Гц**

Коэффициент разгрузки, не более: **1,5 дБ**

Напряжение питания: **220 В с частотой 50 Гц**

Габариты станка: **568 x 393 x 1 068 мм**

Масса: **119 кг**

Состояние: **исправность не определена, отключён. Имеется техпаспорт.**

Место нахождения: **г. Барнаул**

Начальная стоимость: **6 000 руб. с НДС**

