

Приобретен и запущен токарно винторезный станок МК-6046 Р

Технические характеристики станка МК6046 (МК-6046)

Станки предназначены для выполнения широкого спектра токарных работ: операций наружного точения и растачивания внутренних цилиндрических и конических поверхностей, сверления, зенкерования и развертывания, а также нарезания наружных и внутренних метрических, дюймовых, модульных и питчевых резьб.

Конструкция станков и их технические характеристики обеспечивают высококачественную обработку деталей из различных материалов современным режущим инструментом на оптимальных режимах резания.

Станки модели МК-6046 предназначены для выполнения токарных работ и нарезания резьб.

Диаметр обрабатываемой детали над станиной, мм 500

Диаметр детали над суппортом, мм 275

Расстояние между центрами, мм 1000

Размеры, мм 2790x1262x1481

Масса, кг 3100

Мощность двигателя, кВт 11

Пределы частоты вращения шпинделя Min/Max, об/мин 16/2000