

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Настольный лазерно-гравировальный станок с ЧПУ LTT-Z3020, 250Вт, 220В, лазер 30Вт

Артикул: LTT-Z3020



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **52 000 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Тип лазера	CO2
Высота прожига, мм	0-10
Максимальная скорость гравирования, м/мин	400
Максимальная скорость резки, мм/сек	50
Мощность, кВт	0.25
Номинальное напряжение, В	220
Габариты, мм	800x500x290
Размеры станка в упаковке (Д х Ш х В), м	900x600x380
Масса, кг	20

Минимальный размер значка, мм	1x1
Охлаждение	Водяное
Мощность лазера, Вт	30
Размер обрабатываемой поверхности, мм	300x200
Точность обработки, мм	+0,5
Температура охлаждения трубки, С0	=5-35
Время непрерывной работы, ч	12

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

LTT-Z3020 – компактный настольный лазерно-гравировальный станок с ЧПУ, предназначенный для высокоточной лазерной гравировки и резки неметаллических материалов. Модель сочетает простоту управления, надежность и высокую точность обработки, что делает её отличным решением для небольших производств, мастерских и офисных помещений.

Станок широко применяется для:

- изготовления печатей и штампов;
- производства сувенирной продукции;
- создания рекламных изделий;
- изготовления декоративных элементов;
- обработки деталей для мебельного производства;

- производства табличек и вывесок;
- персонализации изделий.

Благодаря компактным размерам оборудование удобно размещается даже в ограниченном рабочем пространстве.

В основе работы станка используется **CO₂ лазер**, позволяющий эффективно обрабатывать различные неметаллические материалы:

- дерево;
- пластик;
- оргстекло;
- искусственный камень;
- резину;
- кожу;
- картон;
- бумагу;
- акрил и другие материалы.

Высокое разрешение обработки обеспечивает:

- точную лазерную гравировку;
- создание мелких изображений;
- четкие контуры;
- качественную детализацию изделий.

Мощность лазерного излучения регулируется как непосредственно на оборудовании, так и через программное обеспечение. Это позволяет точно настраивать параметры обработки под различные материалы и задачи.

Система ЧПУ обеспечивает:

- удобное управление;

- автоматизацию производственных процессов;
- высокую повторяемость результатов;
- стабильное качество обработки.

Несмотря на компактные размеры, **LTT-Z3020** обладает высокой скоростью работы и позволяет значительно повысить эффективность производства.

Дополнительным преимуществом является встроенная подсветка рабочей зоны, которая обеспечивает комфортный контроль процесса обработки.

Крышка станка оснащена специальным тонированным стеклом, позволяющим наблюдать за работой оборудования и одновременно защищающим оператора от лазерного излучения.

Комплектация:

- водяной погружной насос
- компрессор
- вентилятор
- воздуховод с хомутом
- кабель 220В
- кабель USB
- флешка USB (электронный ключ)
- Диск с софтом

Сформировано 02.06.2026 22:55 · INTERTOOL.RU