

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

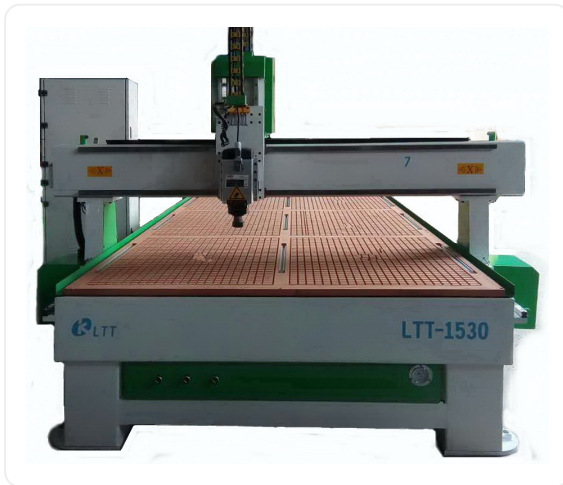
р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-KOMMEPЧECКОE ПPEДЛОЖЕНИЕ

Фрезерный станок с ЧПУ LTT-1530, 4.5 кВт, 380В, 1500x3000мм

Артикул: LTT-1530



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **712 000 Р** (с НДС)

Технические характеристики

Тип двигателей приводов	Шаговый
Скорость свободного перемещения, м/мин.	30
Частота вращения шпинделя, об/мин	18000
Перемещение по оси Z, мм	210
Охлаждение шпинделя	Воздушное
Мощность шпинделя, кВт	4.5
Номинальное напряжение, В	380
Габариты, мм	2860x3840x2200
Размеры станка в упаковке (Д x Ш x В), м	3600x2200x700 2700x1000x1500
Масса, кг	1550

Рабочая поверхность (X Y), мм	1500x3000
Командные коды	HPGL G коды
Точность позиционирования, мм	+0.05
Система управления	Шкаф управления с DSP-пультом
Рабочий стол	Вакуумный
Рабочая область X,Y,Z, мм	1500x3000x210
Количество патронов, шт	6
Мощность вакуумного насоса, кВт	5.5
Скорость фрезерования, м/мин	15
Тип патрона шпинделя	ISO30 ER32
Смена инструмента	ручная
Зоны вакуумирования	6

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

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

ОПИСАНИЕ

Фрезерно-гравировальный станок ЧПУ LTT-1530 - предназначен для высокоточного фрезерования и гравировки различных материалов в плоскости и трехмерном пространстве. Станок широко используется в деревообрабатывающей промышленности, мебельном производстве, для обработки деталей при строительстве и декорировании. Станок используется для обработки дерева, камня, стекла, меди, алюминия и других схожих материалов.

Отличительные особенности:

- При изготовлении станка используется высококачественная закаленная сталь, что обеспечивает длительный срок эксплуатации и стабильную работу оборудования.
- Перемещение шпинделя осуществляется в 3-х плоскостях (x,y,z). Качественные направляющие обеспечивают плавность хода

шпинделя и увеличивают срок эксплуатации.

- Возможна гравировка символов размером от 1 мм.

Комплект поставки:

- Ящик инструментальный
- DSP-пульт управления станком
- Кабель для соединения станка с пультом
- Калибратор
- Струбцины для механического крепления заготовок.
- Набор ключей

Сформировано 02.06.2026 23:15 · INTERTOOL.RU