

Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

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

Фрезерный станок с ЧПУ LTT-2130H, DSP-пульт, 6 кВт, с гибридным приводом

Артикул: LTT-2130H



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **768 000 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Тип двигателей приводов	Комбинированные (шаговые с инкодером)
Скорость свободного перемещения, м/мин.	30
Частота вращения шпинделя, об/мин	18000
Максимальная высота обработки (по оси Z), мм	210
Охлаждение шпинделя	Воздушное
Мощность шпинделя, кВт	6.0
Номинальное напряжение, В	380
Габариты, мм	2,9x3,85x2,2
Размеры станка в упаковке (Д x Ш x В), м	3600x2200x700 и 2700x1000x1300

Масса, кг	1900
Рабочая поверхность (X Y), мм	2160x3050
Командные коды	HPGL G
Точность позиционирования, мм	+0.05
Система управления	Шкаф управления с DSP-пультом
Размеры стола, мм	2350x3510
Рабочая область X,Y,Z, мм	2080x2980x210
Точность обработки, мм	+0,15
Количество патронов, шт	6
Мощность вакуумного насоса, кВт	5.5
Скорость фрезерования, м/мин	15
Количество зон вакуумирования, шт.	6
Смена инструмента	Ручная
Тип патрона шпинделя	ISO30 ER32

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

Фрезерный станок ЧПУ LTT-2130H с ручной сменой инструмента и вакуумным столом предназначен для высокоточного фрезерования и гравировки различных материалов в плоскости и трехмерном пространстве. Оборудование позволяет выполнять как стандартную 2D-обработку, так и сложное 3D-фрезерование деталей различной формы.

Станок широко применяется в мебельном производстве, рекламной индустрии, деревообработке, изготовлении декоративных элементов, сувенирной продукции и модельной оснастки.

Система ЧПУ обеспечивает автоматическое выполнение операций по заранее подготовленной программе, гарантируя высокую точность обработки и повторяемость изделий.

- **Отличительные особенности:**

- Гибридный привод по всем осям.
- Мощный и надежный шпиндель 6 кВт с воздушным охлаждением
- Отдельно стоящий шкаф управления с DSP-пультом
- Перемещение суппорта осуществляется в 3-х плоскостях (x,y,z).
- Качественные направляющие PMI обеспечивают плавность хода и увеличивают срок эксплуатации.
- На станке установлены точные и надежные шестерни и зубчатые рейки PMI.
- На столе есть Т-образные пазы для механического крепления заготовок к столу струбцинами.

- **Комплектация станка:** Инструментальный ящик , Набор фрез , Кабель ,Набор ключей и шестигранников, Механические крепежи (струбцины), Хомуты , Шкаф управления

Сформировано 02.06.2026 23:16 · INTERTOOL.RU