

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

Станок сверлильно-присадочный LTT MZ 2A, 3 кВт, 380В, 21 шпиндель, 2 траверсы

Артикул: lttMZ2A



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **377 200 Р** (с НДС)

Технические характеристики

Количество сверлильных головок, шт.	21
Количество сверлильных траверс, шт.	1
Диаметр хвостовика, мм	10
Расстояние между крайними сверлильными головками, мм	640
Глубина сверления, мм	60
Размеры стола, мм	1100x400
Максимальная толщина заготовки, мм	70
Частота вращения сверлильной головки, об./мин	2840
Мощность, кВт	3

Напряжение, В	380
Габариты, мм	1550x1050x1550
Транспортные габариты, мм	1250x1050x1050
Масса, кг	300

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

Сверлильно-присадочный станок LTT MZ2A – это надежное однотраверсное оборудование, предназначенное для высокоточного сверления сквозных и глухих отверстий в торцах и плоскостях мебельных щитов и брусковых деталей. Модель идеально подходит для выполнения стандартных операций присадки под мебельную фурнитуру.

Станок оснащён 21 шпинделем с шагом 32 мм, что соответствует общепринятым мебельным стандартам и обеспечивает точность и повторяемость при серийном производстве.

Преимущества LTT MZ2A

- Высокая точность сверления
- Пневматическая фиксация заготовок
- Станок имеет 2 траверсы, по 21 шпинделю на каждой.
- Верхняя траверса не поворотная. Нижняя имеет механизм поворота сверлильной головки 0, 45, 90 градусов.

Для фиксации заготовки на рабочем столе, предусмотрены 2 пневмоцилиндра, они срабатывают при нажатии на педаль.

- Простое и удобное управление

Технические характеристики

- Количество шпинделей: 21
- Шаг между шпинделями: 32 мм
- Тип: односторонний
- Позиционирование: 0° / 90°
- Регулировка высоты: механическая с индикатором
- Пневмоприжим: есть
- Блок подготовки воздуха: фильтр-регулятор, манометр, лубрикатор

Сформировано 21.06.2026 12:00 · INTERTOOL.RU