Опросный лист

для заказа поворотного (индексного/серво) стола WEISS (Германия)

|  |  |
| --- | --- |
| Контактная информация |  |
| Наименование организации | Место для ввода текста. |
| Адрес | Место для ввода текста. |
| Контактное лицо (ФИО) | Место для ввода текста. |
| Должность | Место для ввода текста. |
| Контактный телефон | Место для ввода текста. |
| E-mail | Место для ввода текста. |
| Основные требования |  |
| Стол должен иметь возможность остановиться в любом положении (серво-стол)? (да/нет) | Место для ввода текста. |
| Если стол должен останавливаться не в любом положении, а в строго определённых позициях, укажите число этих позиций (индексный стол). | Место для ввода текста. |
| Укажите требуемую точность позиционирования (угл.сек.)  | Место для ввода текста. |
| Укажите нужный формфактор:- стол (внутр. отверстие 10-100 мм),- кольцо (внутр. отверстие 400-1700 мм). | Место для ввода текста. |
| Режим работы |  |
| Продолжительность смены, час | Место для ввода текста. |
| Количество рабочих смен в сутки | Место для ввода текста. |
| Информация о технологическом процессе |  |
| Тип процесса (перекладывание, фасовка, пайка, мех. обработка и т.д.) | Место для ввода текста. |
| Для серво-стола укажите скорость вращения (об/мин) | Место для ввода текста. |
| Для индексного стола укажите время поворота между соседними позициями (сек) | Место для ввода текста. |
| Для индексного стола укажите время остановки в позиции (сек) | Место для ввода текста. |
| Система управления |  |
| Для серво-стола укажите предпочитаемую марку сервоприводов. | Место для ввода текста. |
| Готовы ли вы рассмотреть другие марки сервоприводов? (да/нет) |  |
| Для индексного стола укажите предпочитаемую марку блока управления | Место для ввода текста. |
| Готовы ли вы рассмотреть другие марки блока управления? (да/нет) | Место для ввода текста. |
| Параметры нагрузки (на примере кондуктора с двумя деталями) |  |
|  |
| Укажите массу кондуктора – оснастки (кг)  |  |
| Укажите размеры кондуктора – оснастки (д\*ш\*в, мм) |  |
| Укажите число деталей, которые будут установлены на столе одновременно |  |
| Укажите массу каждой детали (кг) |  |
| Укажите размеры деталей (д\*ш\*в, мм) |  |
| Укажите расстояние деталей от центра стола (мм) |  |
| Укажите максимальный габаритный диаметр при вращении деталей на столе (мм) |  |
| Укажите момент инерции кондуктора – оснастки, если известен (кг\*м2) |  |
| Укажите суммарный момент инерции деталей если известен (кг\*м2) |  |
| Дополнительная информация |  |
| Место для ввода текста. |

Дата заполнения: Место для ввода текста.