

# Система лазерной резки Trumpf 3030



#### ОПИСАНИЕ

TRUMPF TruLaser 3030 - 4000 Watt

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Производитель: TRUMPF

Тип: TruLaser L 3030 - 4000 Вт

Год выпуска: 2006

Рабочая область: 3000 x 1500 x 115 мм Блок управления: Siemens Sinumerik 840 D

Мощность лазера: 4000 Вт

Максимальная толщина листа конструкционной

стали: 20 мм

Максимальная толщина листа нержавеющей стали:

12 мм

Максимальная толщина листа алюминия: 8 мм Часы работы: лазер включен примерно 39 000, луч

включен примерно 11 000

#### СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- закрытая рама машины со встроенным лазерным

блоком

Лазерный блок: CO2-лазер TLF 2000 с

высокочастотным возбуждением, не требующий

### Общая информация

Производитель: Trumpf

Модель: 3030

Год выпуска: 2006

Состояние: б.у. хорошее

### Технические характеристики

Время работы в часах: 39000 / 11000

Приблизительный вес: по запросу

Габариты: по запросу

### Затраты и выгоды

Условия доставки: Покупатель платит

за доставку

Продавец совершает

международную доставку:

Почтовые/транспортные расходы: по запросу

Условия поставки: EXW

Условия демонтажа: Покупатель платит

за демонтаж

Расходы на демонтаж: по запросу

Условия загрузки: Покупатель платит

за загрузку

Расходы на загрузку: по запросу

обслуживания турборадиальный вентилятор, Рефлектор, охлаждающий блок, функция бортового журнала

- автоматический сменщик поддонов
- Продольный конвейер для мелких деталей/отходов
- Приводы: не требующие обслуживания трехфазные серводвигатели
- Устройство быстрой смены режущей головки
- Лазерная режущая головка с линзой 5 дюймов и лазерная режущая головка с линзой 7,5 дюймов
- Программируемая настройка давления режущего газа
- емкостный контроль высоты и управления процессом APC
- Автоматическая регулировка положения фокуса AutoLas Plus
- Регулировка мощности лазера
- Позиционный лазерный диод
- Резка под высоким давлением HI-LAS
- Быстрая обработка с помощью SprintLas
- ContourLas для создания небольших отверстий
- Плазменные датчики PMS
- Автоматическое определение внешнего края листового металла
- Программируемые циклы питания
- Микросварка
- Автоматическое отключение
- Освещение рабочего пространства
- Система управления Sinumerik 840D: открытая система управления на базе ПК, простота эксплуатации, онлайн-справка, Интегрированный интернет-магазин, диагностические функции, журнал технического обслуживания, технологические данные, телесервис
- Семинар по программированию ToPs 100 lite
- Безопасность: многолучевые световые барьеры, полностью герметичное и вентилируемое направление луча,

Система мониторинга, многокамерная вытяжка и компактный пылеуловитель, защитная кабина

- 3,5-дюймовый дисковод
- цветной TFT-экран
- Электрооборудование: Напряжение 400 В / 50 Гц
- Отделка лаком: стандарт RAL 9002/5010

## Контактные данные продавца

Наименование: MaschinenPortal24

Телефон: +4971315945411

**Адрес**: Allee 43, Heilbronn

Индекс: 74072

**Сайт**: https://www.maschinenportal24.ru

E-mail: info@maschinenportal24.com