

## 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: CO<sub>2</sub>-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:	У
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 турборадialный 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](mailto:info@maschinenportal24.com)