

Станок для гидроабразивной резки aps Jetcut integral 2030



ОПИСАНИЕ

Новая система гидроабразивной резки

Сделать: aps

Тип: Jetcut интегральный 2030

Мало часов работы

Возможен переход на чистую воду

Год постройки: новый

- Установлены элементы управления последнего поколения

- Установлены новейшие сервоприводы

- Установлен новый насос высокого давления 22 кВт

- Установлено новое абразивное оборудование с режущей головкой, питателем абразива и емкостью для хранения.

Рабочая зона: 2000 мм x 3000 мм

Внешние размеры: L: около 4600 мм; В: примерно

2900 мм; Н: около 1500 мм

Ось Z: 180 мм, полная сервоось, опционально с защитой от столкновений

Скорость резки: до 15 м / мин.

Точность позиционирования: ± 0,1 мм

Повторяемость: ± 0,05 мм

Режущие головки: 1 абразивная резка или 1 резка

Общая информация

Производитель:	aps
Модель:	Jetcut integral 2030
Год выпуска:	2021
Состояние:	новый

Технические характеристики

Время работы в часах:	по запросу
Приблизительный вес:	5000 / 8500 Kg
Габариты:	4600 x 2900 x 1500

Затраты и выгоды

Условия доставки:	Покупатель платит за доставку
Продавец совершает международную доставку:	Y
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

чистой водой

Электрическое подключение: 3 x 400 В; 50/60 Гц .; 35

Медленный

Подключение сжатого воздуха: около 20 нл / мин. при
6 бар

Подключение воды: в зависимости от используемого
насоса высокого давления

Насос высокого давления: 22 кВт

Давление: в зависимости от используемого насоса
высокого давления

Вес с пустой ванной: ок. 5000 кг

Вес с полной (водяной) ванной: ок. 8500 кг

Управление: 3-осевое ЧПУ с цветным экраном 15
дюймов XGA TFT

Программирование: Стандарт DIN 66025 с
дополнительным пакетом технологий
гидроабразивной резки.

Обмен данными: сеть, USB, RS 232

Опции: по запросу

Возможен предварительный заказ этой системы
гидроабразивной резки с немедленным вступлением
в силу.

Машину можно посмотреть и продемонстрировать
под напряжением. Он доступен со склада в Австрии в
области почтового индекса A-6xxx.

Возможны ошибки в данных и до продажи.

Контактные данные продавца

Наименование: MAFdirekt

Телефон: 07142 3754545

Адрес: Bietigheim-Bissingen, Eschenweg 9

Индекс: 74321

Сайт: <https://www.mafdirekt.de/>

E-mail: marcus.epple@mafdirekt.de