

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Переносная машина с ЧПУ Met Machine PCA-1500x6000

Артикул: 00-00001629

Гарантия лучшей цены!



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **296 134 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Сетевое напряжение	220В/1ф
Номинальная мощность, Вт	300
Тип газа	C2H2, C3H8, CH4, кислород, ацетилен
Скорость резки, мм/мин	2000
Точность позиционирования, мм	0.5
Толщина разрезаемой заготовки (газ), мм	150
Толщина разрезаемой заготовки (сталь), мм	в соответствии с плазмоисточником
Максимальная толщина разрезаемой заготовки (сталь), мм	40
Давление газа, МПа (толщина стали 30 мм)	давление кислорода 0.25-0.35 МПа; давление ацетилена 0.03 МПа

Тип газа	кислород, ацетилен
Температурный режим	0 - 50°C
Относительная влажность	до 90%
Точность повторения, мм	± 0.2
Общий вес, кг	132

Малогобаритная 2х-координатная машина для резки листового металла с системой ЧПУ. Предназначена для использования в первую очередь на небольших производственных предприятиях при мелкосерийном и единичном производстве, для вырезки деталей самых разнообразных конфигураций, с достаточно высокой точностью и хорошим качеством реза.

Переносная машина с ЧПУ PCA-1500x6000 - является новейшей разработкой компании. Состоит из продольной рамы с двумя прецизионными направляющими и одной зубчатой рейкой, по которым движется каретка с установленной на ней поперечной траверсой и блоком числового программного управления.

Преимущества:

- Сверхчувствительность

Отслеживает изменения напряжения дуги до 1В, изменения выходного напряжения в диапазоне до 2В~4В без появления колебаний.

- Высокая надёжность

В модели ХРТНС-4 применяется 5 групп экранированных источников питания с соответствующей изоляцией входов/выходов, с экранированием датчика напряжения дуги и с изолированным приводом управления.

Область применения:

Используется для резки углеродистой стали и цветных металлов при изготовлении сосудов, работающих под высоким давлением в котельных и химической промышленности, изготовлении металлоконструкций, применяемых в строительстве и монтаже промышленных электростанций, металлургии, авиакосмической промышленности, автомобилестроении и прочих отраслей промышленности, имеющих отношение к резке металла.

- небольшой вес составных частей машины позволяет осуществить перемещение машины вручную;
- даёт возможность существенно уменьшить производственные затраты на изготовление деталей, увеличить производительность труда;
- позволяет снизить затраты энергоносителей на производство продукции;
- наличие пакета специализированного программного обеспечения для преобразования файлов CAD в управляющие программы раскроя листа;

Данная машина комплектуется газовым резаком, но возможно к ней подключить [аппарат плазменной резки](#)

[Met Machine PCA-100](#)

Сформировано 31.05.2026 05:29 · KRATONSHOP.RU