



Общество с ограниченной ответственностью «Станок»  
Юр. адрес: 105484, г. Москва, ул. Парковая 15-я, д.39, к.236  
ИНН 9719024832, КПП 771901001, ОГРН 1227700188341  
Т. +7(925)4231501, e-mail: info@stanok-rf.ru, http://stanok-rf.ru

## Технико-коммерческое предложение Автоматический ленточнопильный станок CUTERAL PAR 280



### 1. Характеристики станка

Напряжение (В) 380  
Мощность главного двигателя (кВт) 2,2  
Мощность двигателя подачи заготовки (кВт) 0,25  
Мощность двигателя гидравлической станции (кВт) 0,37  
Мощность двигателя станции СОЖ (кВт) 0,12  
Скорость реза (м/мин) 15 – 130  
Размеры ленточного полотна (мм) 3670x27x0,9  
Тип зажима Гидравлический  
Тип передачи Бесступенчатая  
Объём бака гидравлического насоса (л) 9  
Объём бака СОЖ (л) 30  
Резание заготовки под углом (град) 90°  
Режущая способность:  
90° (мм) кругляк - 280; квадрат - 280x280  
Размеры станка (Д x Ш x В) (мм) 1410X1850X1270  
Размеры станка в упаковке (Д x Ш x В) (мм) 1250X2150X1250  
Вес (брутто/нетто) (кг) 680/670

## 2. Описание

Автоматический ленточнопильный станок CUTERAL PAR 280 – предназначен для эффективного и быстрого распила чёрных (сталь, чугун) и цветных металлов, а также их сплавов и других материалов с цельковым, полым и профильным сечением.

Особенности:

Работа в автоматическом режиме

Гидравлические тиски с манометром усилия зажима

Электрокомпоненты бренда Schneider Electric

Мощный и надежный двигатель 2,2 кВт

Тензометр натяжки и концевой датчик обрыва ленточнопильного полотна в базовой комплектации.

Наличие станции СОЖ

Интуитивно понятная система управления станком

Рольганг 1500 мм

Многофункциональная и эргономичная панель управления

Стабилизаторы пильного полотна с твердосплавными направляющими и подшипниками.

Вы можете выполнять распил заготовок с высокой скоростью. Различные режимы, которые выбираются в зависимости от геометрии заготовок и прочности материала;

Минимальное количество отходов (металлической стружки). На выходе получают изделия, обладающие чистым и ровным резом. В подавляющем большинстве случаев вам не нужно будет прибегать к дополнительному шлифованию;

Незначительный уровень шума. Оператор станка не будет испытывать постоянное чувство дискомфорта, которое может возникнуть от большой шумности.

Станок CUTERAL PAR 280 может использоваться, как на частных, так и на промышленных заготовительных производствах. Данное оборудование в кратчайшие сроки окупает себя, благодаря своей эффективности. Высокая стойкость режущего инструмента.

При выборе ленточнопильного станка очень важно учитывать следующие технические характеристики: глубина пропила (этот параметр показывает с какой толщиной металла в состоянии справиться станок); ширина пропила (указывает на максимальную ширину деталей, которую вы сможете обработать на станке); максимальный диаметр заготовки; скорость резания; размер ленточнопильного полотна; тип зажима; мощность двигателя; габаритные размеры и масса станка. В некоторых случаях разумней будет купить технику с небольшим запасом по основным параметрам – это позволит оборудованию не работать на пределе своих возможностей, а значит оно прослужит гораздо дольше.

Оборудование позволяет осуществлять бесступенчатую регулировку скорости посредством гидравлической системы. Своевременная подача СОЖ в зону резания существенно увеличивает срок службы рабочего инструмента.

## 3. Условия поставки

Цена	на сайте, с учетом НДС
Условия оплаты	100% - предоплата в течении трех банковских дней после выставления счета
Наличие	Уточнять перед оплатой
Срок поставки	В течении трех рабочих дней после поступления оплаты на расчетный счет (при наличии станка)
Самовывоз	Московская обл. г. Долгопрудный
Доставка до адреса	Транспортными компаниями за счет Покупателя
Гарантия	12 месяцев
Срок действия ТКП	7 дней

С уважением,

Генеральный директор ООО «Станок»

Ю. С. Шпинеv