

## Мобильный расточной станок «СТАНЭКСПЕРТ® – ПИОНЕР»



Оренбург, Россия

Мобильный расточной станок «СТАНЭКСПЕРТ® – ПИОНЕР» с ручной подачей и вращением борштанги дрелью, с возможностью оснащения механической подачей, сервоприводом вращения борштанги и автоматической наплавкой. предназначен для расточки изношенных отверстий : Проушин ковшей экскаваторов, рукоятей стрел, посадочных мест под подшипники и пр. И проточки наружных поверхностей : Посадочных шеек валов, ступиц и т.п. диаметром от 22 до 400 мм.

Применяя станок Мобильный расточной станок «СТАНЭКСПЕРТ® – ПИОНЕР», Вы :

- Сократите простои оборудования - Ремонт производится в течение одной рабочей смены;
- Избавитесь от необходимости транспортировать ремонтируемую технику, либо узлы в цех - Все ремонтные работы производятся непосредственно на объекте по месту нахождения техники
- Сэкономите на запчастях и комплектующих - Восстанавливаются заводские характеристики деталей и узлов.
- Не будете зависеть от подрядчиков.

Преимущества

- На станок может устанавливаться комплект автоматической подачи, позволяющий с заданной скоростью осуществлять расточку, при этом остается возможность использования ручной подачи.
- С помощью дополнительной оснастки вы можете расширить возможности станка, получив возможность обработки больших диаметров, торцевания, наружной проточки.
- Направляющие каретки выполнены из закаленной токами высокой частоты стали, что дает высокую твердость поверхности и внутреннюю прочность, это придает дополнительную жесткость конструкции, обеспечивает точность перемещения и минимальный износ».
- Плавность и точность обработки благодаря функции регулировки люфтов. В станке предусмотрена система регулировки осевых зазоров винта и гайки, а также радиальных зазоров подшипников скольжения, что позволяет обеспечить плавность и точность обработки.
- Оба суппорта каретки станка, передний неподвижный суппорт для закрепления станка на опоре и средний подвижный суппорт для закрепления привода усиленные, имеют толщину 60 мм и дополнительно оснащены разжимными винтами для облегчения установки станка и привода.
- В станке применяются подшипники качения закрытого типа, в них не попадает грязь, поэтому они не заклинят, обеспечат плавное без заеданий вращение и как следствие высокое качество обрабатываемой поверхности.

Рабочий ход подвижной каретки - 365 мм.

Диаметр борштанги - 30 мм.

Длина борштанги - 1200 мм (возможно изготовление борштанги любых размеров).

Подача - ручная (возможна автоматическая подача со скоростью от 0 до 130 мм/мин).

Электропитание - 220В, 50Гц.

Диаметр растачиваемых отверстий - от 25 до 220 мм (зависит от крутящего момента используемой в качестве привода дрели).

Габаритные размеры станка - 620\*230\*350 мм

Комплектация

Борштанга расточная диаметром 20, 30, 40 мм на выбор

Каретка ручная

Главная и дополнительные опоры

Муфта привода борштанги

Конуса универсальные центровочные со стопорными кольцами для комплекта для борштанг 20, и 30 мм

Универсальный центровочный комплект для борштанги 40 мм

Адаптер вылета резца для расточки до 220мм или 400 мм для 30 или 40 борштанги.

Державка расточная с механическим креплением пластин

Комплект пластин сменных твердосплавных

Будем рады предоставить всю необходимую информацию по телефону.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Менеджер Менеджер**

**89675551392**