

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков



Поставщик	СТАНЭКСПЕРТ®
Модель	СТАНЭКСПЕРТ® ПИОНЕР
Производитель	Станэксперт®
Страна-изготовитель	
Техническое состояние	Новый
Наличие	Станок в наличии
Сервисная служба	Да
Возможность изготовить опытный образец	Да
Цена	64000.00 Руб.

## Описание

Мобильный расточной станок «СТАНЭКСПЕРТ® ПИОНЕР» предназначен для расточки изношенных отверстий спецтехники (проушин ковшей экскаваторов, рукоятей стрел, посадочных мест под подшипники и пр.) и деталей различного оборудования диаметром от 25 до 400 мм.

Преимущества станка:

- 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 манос
- 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.
- Станок можно оснастить: Наплавочной установкой; Сервоприводом вращения для расточки до 400 мм; Автоматической подачей.
- 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. Их преимущества: Защита от попадания грязи; Плавное без заеданий вращение; Высокое качество обрабатываемой поверхности.
- Работает в любом пространственном положении: горизонтально, вертикально, под углом;

## Характеристики

Тип станка		
Тип станка		Мобильный расточной
Тип двигателя		Съёмный (электродрель)
Параметры обработки		
Минимальный диаметр растачивания	ММ	25
Максимальный диаметр растачивания	ММ	400
Параметры станка		
Диаметр бор-штанги	ММ	20
Длина бор-штанги	ММ	1200
Габариты, вес, энергопотребление		
Электропитание	В	220
Длина	ММ	620
Ширина	ММ	230
Высота	ММ	350