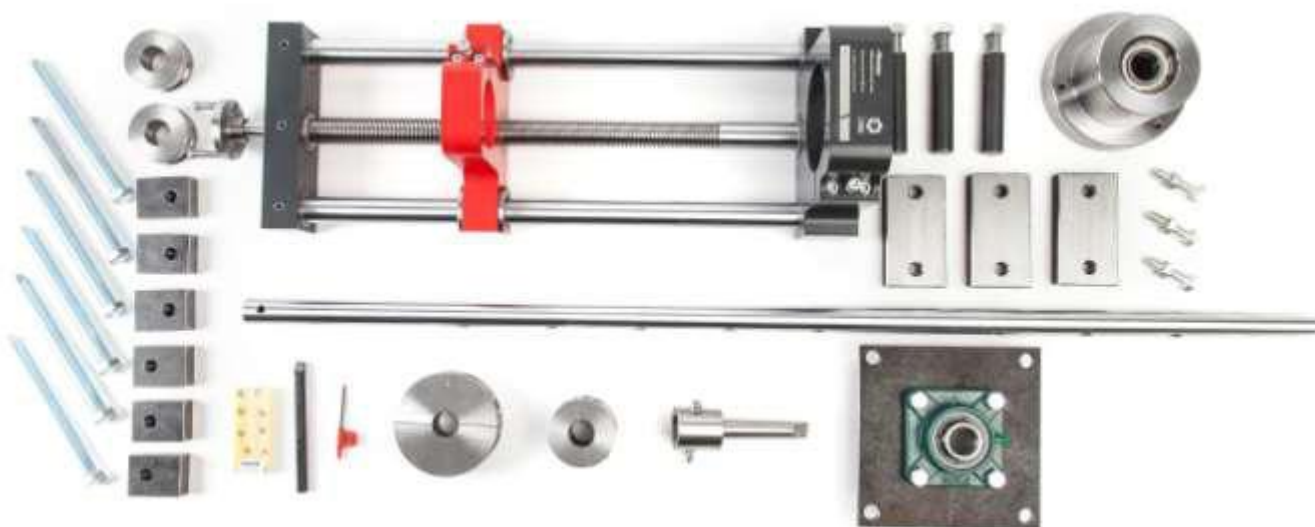


Коммерческое предложение

Мобильный расточной станок «Пионер»

Всегда в наличии! Доставка по России и странам СНГ.



Стоимость: от 55 000 руб. (без НДС)

Области применения мобильного расточного станка «Пионер»:

- одновременная соосная расточка нескольких отстоящих друг от друга на некоторое расстояние отверстий;
- восстановление посадочных мест под обоймы подшипников редукторов, станин и прочих корпусов;
- ремонт изношенных цилиндрических отверстий дорожно-строительной, карьерной, шахтной, коммунальной техники и оборудования;
- ремонт изношенных цилиндрических отверстий прокатных станков и конвейеров на предприятиях тяжёлой и металлургической промышленности;
- ремонт изношенных цилиндрических отверстий оборудования, используемого при добыче, переработке и транспортировке углеводородного сырья (нефти, газа и их фракций);
- ремонт узлов гидротехнических сооружений (узлы шлюзов, разводных мостов и пр.).

Основные технические характеристики станка «Пионер»:

Технические характеристики	Значение
Диаметр расточки	36-200 мм *возможна расточка от 25 мм (опция)
Диаметр борштанги	30 мм *возможно использование борштанг ф16/ф20/ф40/ф60 (опция)
Длина борштанги	1200 мм *возможно изготовление борштанги любой длины (опция)
Рабочий ход	400 мм *возможно увеличение рабочего хода (опция)
Частота вращения	Зависит от электропривода
Реверс шпинделя	Зависит от электропривода
Подача	Ручная
Максимальная длина расточки	Не ограничена (зависит от длины борштанги)
Питание	220 В, 50 Гц
Габаритные размеры станка (ДхВхШ)	745x200x230 мм
Вес станка	20 кг
Шероховатость	Ra 1.6
Квалитет	H7

* указанные параметры могут отличаться в зависимости от модификации станка (по согласованию с заказчиком)

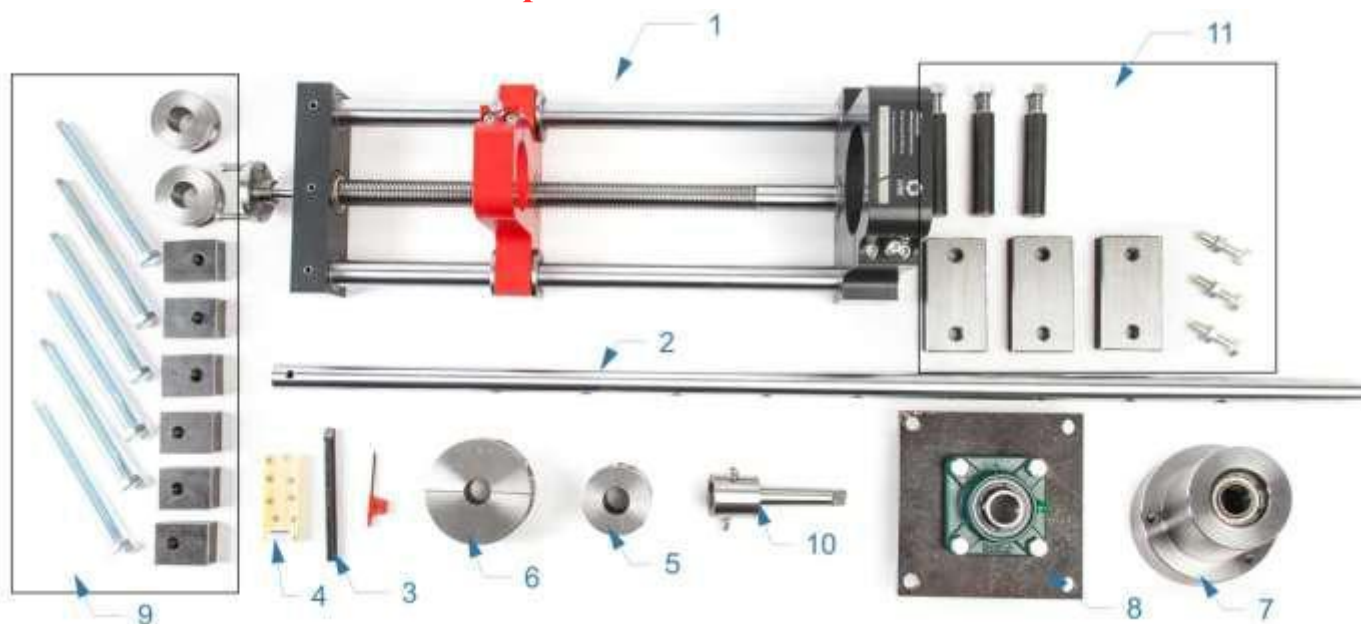
Электродрель Rebir IE-1206-16/2000ER



13 720 рублей

Технические характеристики	Значение
Мощность	2,0 кВт
Момент	430 Н*м
Частота вращения	0-500 об/мин

Стандартная комплектация станка



№ п/п	Наименование	Кол-во
1.	Станок «Пионер»	1 шт.
2.	Расточная борштанга D=30 мм, L=1200 мм	1 шт.
3.	Державка (Резец расточной) D=10 мм	1 шт.
4.	Пластина твердосплавная	10 шт.
5.	Адаптер для увеличения вылета державки (резца) D=75 мм	1 шт.
6.	Адаптер для увеличения вылета державки (резца) D=120 мм	1 шт.
7.	Главная опора	1 шт.
8.	Задняя опора борштанги	1 шт.
9.	Центровочная система	2 шт.
10.	Переходная втулка коническая	1 шт.
11.	Комплект крепежа опор	2 шт.

Комплект для расточки от 25 мм

№ п/п	Наименование	Кол-во
1.	Расточная борштанга ф16мм L=1200 мм	1 шт.
2.	Переходная втулка главной опоры	1 шт.
3.	Переходная втулка задней опоры	1 шт.
4.	Переходная втулка электропривода	1 шт.
5.	Комплект центровочных конусов ф16 мм	1 комп.
6.	Державка (Резец расточной) ф6 мм	1 шт.
7.	Пластина твердосплавная	10 шт.

Стоимость комплекта: 34 200 рублей (без НДС)

Преимущества станков производства ООО НПП «Сармат»

- Самые низкие цены от производителя.
- Доработка станков под потребности заказчика.
- Бесплатное обучение на площадке ООО НПП «Сармат».
- Станки, комплектующие, расходные материалы всегда в наличии.

О компании-производителе

Компания «Сармат» основана в 2009 г. в Ижевске. Одним из направлений деятельности стало производство и продажа мобильных расточных и наплавочных станков для восстановления изношенных отверстий.

Мобильные станки используют во многих областях, начиная от сельского хозяйства и дорожной-строительной техники и заканчивая морским и речным транспортом. Их применение позволяет сэкономить время и деньги на ремонте техники.

Сейчас в каталоге компании насчитывается более 10 моделей. Одни станки предназначены только для расточки, другие – только для наплавки. Также есть расточно-наплавочные комплексы, которые позволяют закрыть потребности заказчика одним станком.

Станки награждены дипломом лауреата 1 степени на конкурсе «Лидер промышленности» (г. Москва, 2017 г.), дипломом 1 степени на конкурсе «Лучший продукт выставок» в номинации «Оборудование и технологии, позволяющие при их внедрении снизить эксплуатационные затраты и/или уменьшить вредное влияние на окружающую среду в течение жизненного цикла» (г. Казань, 2017 г.), дипломом лауреата в номинации «Техника. Оборудование. Инструмент» на VII Уральском горнопромышленном форуме (г. Екатеринбург, 2017 г.).

Луппов Роман Александрович

Специалист отдела продаж

ООО НПП «Сармат»

Тел. 8 922 687 17 87

manager5@stanokcnc.ru