

ВСЕ СТАНКИ

Первый портал для поиска станков по характеристикам у любых поставщиков



| | |
|----------------------------------------|-----------------|
| Поставщик | МРНК.РФ |
| Модель | Механик 280 МИР |
| Производитель | МРНК.РФ |
| Страна-изготовитель | |
| Техническое состояние | Новый |
| Сервисная служба | Да |
| Возможность изготовить опытный образец | Нет |
| Цена | 983000.00 Руб. |

Описание

Мобильный расточно-наплавочный станок МЕХАНИК 280 МИР

Характеристики: 220 В, мощность 2,3 кВт, серводвигатель, шестерёнчатый редуктор, цилиндрическая посадка.

Расточка и наплавка: до 470 мм; частота вращения борштанги — 400 об/мин; вес основного агрегата — 32 кг.

Борштанги: 50×1500 / 50×2000 / 50×2500 мм и 30×1500 мм; телескопический наплавочный вал 30×1000 мм.

В комплекте: серводвигатель 4,2 кВт, двигатель подачи, редуктор шестерёнчатый 50 мм, пульт Механик V2, шкаф управления Механик.

Оснастка: борштанги 50×1500 и 30×1500 мм, наплавочный вал 30–1000 мм, 2 основных и 2 дополнительных люнета 95 мм с Г-образными алюминиевыми ножками.

Центровка и измерение: удлинители люнета 200 мм, расточная оправка до 400 мм, нутромеры 10 и 12 мм, конусы быстрой центровки для борштанг 50 и 30 мм.

Точная настройка: комплект высокоточной центровки, система выставления резца до 0,01 мм с индикаторной головкой, набор ключей.

Режущий инструмент и ЗИП: державки 12×12×100 мм — 2 шт, 10×10×30 мм, 10×10×45 мм, 30 твердосплавных пластин, брусок Р6М5 12×12×70 мм, сопла 30/20 мм и длинный/короткий токосъёмные наконечники.

Характеристики

| Тип станка | | |
|-----------------------------------------|--------|--------------------------------|
| Тип станка | | Мобильный наплавочно-расточной |
| Тип двигателя | | Встроенный |
| Параметры обработки | | |
| Минимальный диаметр растачивания | мм | 30 |
| Максимальный диаметр растачивания | мм | 475 |
| Мин. Ø внутренней наплавки | мм | 40 |
| Макс. Ø внутренней наплавки | мм | 475 |
| Параметры станка | | |
| Диаметр бор-штанги | мм | 30, 50 |
| Длина бор-штанги | мм | 1500 |
| Макс. рабочий ход бор-штанги | мм | 250, 500 |
| Макс. частота вращения бор-штанги | об/мин | 360 |
| Регулировка вращения | | Бесступенчатая (плавная) |
| Регулировка подачи | | Бесступенчатая (плавная) |
| Реверсивное вращение бор-штанги | | Да |
| Габариты, вес, энергопотребление | | |
| Электропитание | В | 220 |
| Длина | мм | 440 |
| Ширина | мм | 230 |
| Высота | мм | 360 |
| Вес | кг | 32 |
| Комплектация, опции | | |
| Возможность нарезания внутренней резьбы | | Опционально |