



GD-01 Станок для шлифования пуансонов с высокоточным наружным диаметром



Назначение:

Обрабатываемые изделия:

1. Пробойник;
2. Форсунка;
3. Микрометрическая оправка;
4. Шлифовка незначительного внутреннего диаметра соответствующих деталей.

Комплект поставки:

1. Шлифовальный диск;
2. Двухкоординатная измерительная система;
3. Система охлаждения;
4. Приспособление для правки круга по радиусу;
5. Приспособление для правки круга под углом;
6. Вращающаяся головка.

Специальная дополнительная оснастка (за дополнительную плату):

1. Поддерживающий люнет. При дооснащении поддерживающим люнетом, максимальная длина устанавливаемого изделия может достигать 400 мм.;
2. Вращающийся диск;
3. Угловой резцедержатель;
4. Пылесос;
5. Оптические линейки;
6. Местное освещение;
7. Резцедержатель для дуговых и плоских поверхностей;
8. Поддерживающий люнет с роликовыми опорами.

Технические параметры:

Технические параметры		GD-01
Диаметр зажимаемого изделия (мм)		1-25
Диапазон обработки, наружный (мм)		0,3-25
Максимальный ход	Горизонтальный (мм)	40
	Продольный (мм)	70
Скорость вращения рабочей головки, об/мин		0-180
Угол вращения рабочей головки (град.)		±5°
Скорость вращения шпинделя (об/мин)		3000-5000
Мотор шпинделя		0,74 кВт, 3Ф
Габариты станка (Д×Ш×В), мм		600×500×1500
Вес станка (примерно), кг		280

Сменные части, инструмент и принадлежности, поставляемые за дополнительную плату.

Комплект поставки с учетом дополнительных приспособлений и оснастки согласовывается дополнительно на основании технического задания заказчика или письменной заявки на поставку станка с набором дополнительной оснастки. (Перечень приспособлений смотрите на сайте).



GD-02 Станок для шлифования пуансонов с высокоточным внутренним диаметром



Назначение:

Обрабатываемые изделия:

1. Втулки направляющие;
2. Иглы промышленные;
3. Иглы хозяйственные;
4. Захваты пружинные;
5. Внутренние отверстия керамических форсунок;
6. Втулки керамические направляющие;
7. Шлифовка незначительного внутреннего диаметра соответствующих деталей.

Комплект поставки:

1. Шлифовальный диск;
2. Двухкоординатная измерительная система;
3. Система охлаждения;
4. Вращающиеся роликовые головки.
5. Набор ключей.

Специальная дополнительная оснастка (за дополнительную плату):

1. Поддерживающий люнет. При дооснащении поддерживающим люнетом, максимальная длина зажимаемого изделия может достигать 400 мм.;
2. Промышленный пылесос.

Технические параметры:

Технические параметры		GD-02
Диаметр зажимаемого изделия (мм)		1,5-25
Диапазон обработки, внутренний (мм)		1-20
Максимальный ход	Горизонтальный (мм)	40
	Продольный (мм)	70
Скорость вращения рабочей головки, об/мин		0-180
Угол вращения рабочей головки (град.)		±5°
Скорость вращения шпинделя (об/мин)		10000-20000
Мотор шпинделя		0,55 кВт, 3Ф
Габариты станка (Д×Ш×В), мм		600×500×1500
Вес станка (примерно), кг		280