

Плоскошлифовальный станок ЗГ71 продан, Владивосток.



Владивосток, Россия

ЗГ71 станок плоскошлифовальный горизонтальный универсальный предназначен для шлифования поверхностей обрабатываемых деталей периферией круга.

Класс точности по ГОСТ 8-82 В

Наибольшие размеры обрабатываемых изделий (длина х ширина х высота), мм 630 х 200 х 320

Расстояние от оси шпинделя до зеркала стола, мм 80...445

Размеры рабочей поверхности стола (длина х ширина), мм 630 х 200

Продольное перемещение стола, мм 710

Скорость продольного перемещения стола, м/мин 5 ... 20

Перемещение стола за один оборот маховика механизма продольного перемещения, мм 15, 3

Перемещение стола поперечное, мм 235

Цена деления лимба маховика поперечного перемещения стола, мм 0, 05

Цена деления лимба микрометрической подачи поперечного перемещения стола, мм 0, 01

Автоматическая поперечная подача на каждый ход стола, мм 0, 3...4, 2

Наибольшее вертикальное перемещение шлифовальной головки, мм 365

Скорость ускоренного вертикального перемещения шлифовальной головки, м/мин 0, 27

Размеры шлифовального круга, мм 250 х 32 х 76

Число оборотов шлифовального круга в минуту 2740

Цена деления лимба маховика вертикального перемещения, мм 0, 001

Автоматическая подача вертикального перемещения (ступенчатая с шагом 0, 005), мм 0, 005...0, 05

Электродвигатель привода шпинделя, кВт/ об/мин 2, 2/ 2860

Электродвигатель гидропривода, кВт/ об/мин 1, 1/ 930

Производительность насоса гидропривода, л/мин 25

Электродвигатель ускоренного перемещения шлифовальной головки, кВт/ об/мин 0, 18/ 1400

Электродвигатель насоса охлаждения, кВт/ об/мин 0, 125/ 2800

Производительность насоса охлаждения, л/мин 22

Электродвигатель магнитного сепаратора, кВт/ об/мин 0, 08/ 1390

Общая установленная мощность всех электродвигателей, кВт 3, 685

Габарит станка (длина х ширина х высота), мм 1870 х 1550 х 1980

Масса станка, кг 2000

И много других станков.

Цена: Договорная

Тип объявления:

Торг: --

Продан, продажа, продаю

AvizInfo.ru

1/2

