

Зубофрезерный станок модели 5К32П



Нижний Новгород, Россия

Зубофрезерный станок модели 5К32А

Универсальный зубофрезерный станок предназначен для фрезерования цилиндрических прямозубых, косозубых и червячных колес в условиях единичного и серийного производства. Нарезание зубчатых колес производится по способу обкатки червячной фрезы и обрабатываемой заготовки. Станок работает по замкнутому полуавтоматическому циклу и по циклу наладки.

Станок имеет неподвижный стол и подвижную стойку. На базе станка могут изготавливаться спецстанки, позволяющие обрабатывать колеса с бочкообразной или конусной формой зубьев. Обработка осуществляется копированием по шаблону.

Технические характеристики

Параметр Значение

Максимальный диаметр нарезаемых колес, мм:

без контрподдержки 800

с контрподдержкой 800

Максимальный модуль нарезаемых зубьев, мм 10

Минимальное число нарезаемых зубьев 8

Диаметр стола, мм 630

Максимальный угол наклона зубьев нарезаемых колес, град +/-45

Расстояние между осями стола и фрезы, мм 80-500

Расстояние от плоскости стола до оси фрезы, мм 195-595

Максимальные размеры установленной червячной фрезы, мм:

длина 200

диаметр 200

Максимальное вертикальное перемещение суппорта, мм 400

Конус отверстия фрезерного суппорта (Морзе) 5

Максимальное осевое перемещение фрезы, мм 100

Частота вращения фрезерного шпинделя, об/мин 40-405

Подача, мм/мин:

вертикальная 0, 75-7, 5

радиальная 0, 22-2, 25

тангенциальная -

Мощность электродвигателя главного привода, кВт 8; 10; 12, 5

Габаритные размеры станка, мм:

длина 2897

ширина 1810

высота 2250

Масса станка, кг 7200кг

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Пермикин Ярослав

+79107937660