

Фрезерный станок FP-25A



Описание

Вертикальный фрезерный станок FP-25A PROMA предназначен для выполнения фрезерных работ с различными материалами: металлами, сплавами, древесиной, пластиком.

Особенности

- ▣ Асинхронный двигателем.
- ▣ Ременная передача предохраняет двигатель от перегрузки и делает работу станка малошумной
- ▣ Магнитный пускатель исключает самопроизвольный пуск после временного отключения электропитания.
- ▣ Кнопочное управление плавной регулировкой частоты вращения шпинделя.
- ▣ Цифровая индикация частоты вращения шпинделя и вертикального перемещения шпинделя.
- ▣ Правое и левое вращение шпинделя.
- ▣ Возможен выбор быстрого или точного перемещения шпинделя.
- ▣ Точное перемещение шпиндельной бабки.
- ▣ Точное перемещение шпиндельной бабки, продольное и поперечное перемещение рабочего стола контролируется по лимбу с ценой деления 0.02мм.
- ▣ Продольное и поперечное перемещение рабочего стола и вертикальное перемещение шпиндельной бабки по салазкам типа «ласточкин хвост»
- ▣ Защитный экран с концевым выключателем.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: pmr@nt-rt.ru

www.proma.nt-rt.ru

Опции

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
Ускоренная подача	25801000
Подставка	+
Комплект фрез 20шт	25044033

Характеристики станка

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
Напряжение	220В
Потребляемая мощность	1000Вт
Тип электродвигателя	асинхронный
Макс. диаметр сверления	25мм
Максимальный диаметр концевое фрезерования	12мм
Максимальный диаметр торцевого фрезерования	50мм
Максимальное расстояние от стола до шпинделя	350 мм
Диапазон оборотов вертикального шпинделя	100-1750 об/мин
Диапазон оборотов горизонтального шпинделя	-
Угол наклона фрезерной головки	30L , 90R
Размер рабочего стола	700x160мм
Поперечный ход стола	145мм
Продольный ход стола	490мм
Ход шпинделя	70мм
Расстояние от шпинделя до стола	320 мм
Индикатор частоты вращения шпинделя	Да
Индикатор перемещения шпинделя	Да
Конус шпинделя	МК3
Т-образный паз стола	12мм
Размер упаковки (ДхШхВ)	1040x780x800 мм
Масса	198кг

Стандартная комплектация

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
Сверлильный патрон	+
Оправка для сверлильного патрона	+
Инструмент	+
Маслёнка	+

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: pmr@nt-rt.ru

www.proma.nt-rt.ru