



Partner PP-800F Универсальный заточной станок

Арт.:508002

339 940 Р с НДС (за 1шт.)



ОПИСАНИЕ

- Универсальный заточной станок **Partner PP-800F** предназначен для заточки и доводки основных видов режущих инструментов из быстрорежущей стали, инструментальной стали, твёрдого сплава и металлокерамики абразивными, алмазными и эльборовыми кругами.
- Станок обладает высокой точностью и скоростью обработки. Частота вращения шпинделя **4200/7000 об/мин** (у станка PP-600F только 2800 об/мин).
- В стандартной комплектации на станке можно произвести заточку такого инструмента как - токарные резцы, насадные фрезы, концевые фрезы по торцу. При приобретении дополнительной оснастки, станок позволяет производить заточку такого инструмента как: концевые и радиусные фрезы по торцу и спирали, зубчатые, червячные шестерни, спиральные сверла, метчики, зенкеры, развертки и т.п.
- Благодаря возможности развернуть рабочий стол на угол до 30°, у станка есть возможность производить заточку конического инструмента.
- Данные заточные станки дополнительно могут быть оснащены приспособлениями для заточки различного инструмента, в том числе приспособлениями для круглого наружного и внутреннего шлифования, и системой отсоса пыли.
- Шпиндель шлифовального круга может поворачиваться в горизонтальной плоскости на 360°, в вертикальной на 20° вверх и на 40° вниз относительно горизонтальной оси, что упрощает настройку на заданный угол заточки и расширяет технологические возможности станка.

Стандартная комплектация станка PP-800F

- Диск корундовый тарельчатый (на станке)
- Головка делительная с гнездом KM4 (50H) (на станке)
- Приспособление для заточки токарных резцов (50С)
- Набор штрелелей
- Комплект ключей
- Оправки для заточки торцевых насадных фрез.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания:	380 В
Мощность электродвигателя, Вт:	550
Число оборотов, об/мин:	4200/7000
Размер шлифовального круга, мм:	150x32x16 мм
Габариты Д x Ш x В:	700x630x630 мм

Масса:	168 кг
Максимальный диаметр заточки, мм:	250
Размер рабочего стола, мм:	130x550
Продольное перемещение рабочего стола:	265 мм
Поперечное движение рабочего стола:	150 мм
Угол поворота шлифовальной головки:	360°
Тип цанги головки:	КМ4

ДОКУМЕНТ БЫЛ СГЕНЕРИРОВАН

Май 9, 2026