

Комбинированный токарный станок SK-400



Компания Prota разработала комбинированный токарный станок SK-400. С помощью этого оборудования можно делать такие операции как нарезка резьбы, фрезеровочная и сверлильная обработка металлов. Станок имеет малогабаритный размер 235x588мм, малый энергопотребляемый коэффициент, что обеспечивает экономность в потреблении энергии. Эти характеристики обеспечивают возможность использования станка не только на больших производствах, но и в небольших мастерских.

Внедрена также специальная разработка, которая обеспечивает безопасность в работе с аппаратом – это защитный экран для пользователя. Экран разработан так, чтобы не влиять на радиус обзора.

Компания позаботилась и всех необходимых параметрах для удобной и качественной работы на станке SK-400.

Технические характеристики

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
Длина обточки(X)	400 мм
D обточки над станиной (L)	250 мм
D обточки над суппортом (S)	150 мм
D отверстия шпинделя	20 мм
Конус шпинделя	Мк II
Конус пиноли	Мк II
Перемещение пиноли	60 мм
Диапазон оборотов	125-2000/мин.(6 ст.)
Метрическая резьба	0,4-3 мм(12 ст.)
Дюймовая резьба	10-44 ниток(8 ст.)
Механическая подача продольная	0,1-0,2 мм/об.(2 ступень)
Потребляемая мощность	550 Вт / 400 В
Размеры (Д. х Ш. х В.)	935x588x375 мм

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