

# Сверлильный станок на стойке E-1720F/400



Напряжение питания: 400 В

Потребляемая мощность: 1100 Вт

Патрон: 5-20 мм

Макс. диаметр сверления: 25 мм

Конус шпинделя: III Мк

Вылет шпинделя (X): 215 мм

Ход шпинделя: 80 мм

Макс. расстояние между шпинделем и столом (h): 720 мм

Макс. расстояние между шпинделем и основанием (H): 1220 мм

Размер стола (a x b): 350x355 мм

Размер основания (A x B): 485x275 мм

Диаметр колонны (D): 80 мм

Число скоростей: 16 ст.

Диапазон оборотов: 180/240, 290/350, 410/480, 530/590, 660/720, 1190/1350, 1510/1790, 2100/3000 мин.-1

T-образный паз: 14

Общая высота (V): 1635 мм

Вес нетто/брутто: 85/90 кг

Упаковка размер картонного ящика (д x ш x в): 1410x540x265 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](mailto:pmr@nt-rt.ru)

[www.proma.nt-rt.ru](http://www.proma.nt-rt.ru)