

Сверлильный станок на стойке E-2020F/400



Напряжение питания: 400 В
Потребляемая мощность: 1500 Вт
Патрон: 5-20 мм
Макс. диаметр сверления: 32 мм
Конус шпинделя: IV Мк
Вылет шпинделя (X): 260 мм
Ход шпинделя: 120 мм
Макс. расстояние между шпинделем и столом (h): 595 мм
Макс. расстояние между шпинделем и основанием (H): 1100 мм
Размер стола (a x b): 425x475 мм
Размер основания (A x B): 580x450 мм
Диаметр колонны (D): 92 мм
Число скоростей: 12 ст.
Диапазон оборотов: 120/200, 250/360, 400/450, 950/1280, 1520/1840, 2440/3480 мин.-1
Т-образный паз: 16
Общая высота (V): 1730 мм
Вес нетто/брутто: 144/150 кг
Упаковка размер картонного ящика (д x ш x в): 1450x653x333 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