

## Сверлильный станок E-1516/400 ПРОМА



AvizInfo.by

Минск, Беларусь

Напряжение 400 В  
Потребляемая мощность 750 Вт  
Патрон 1-16 мм  
Макс. отверстие сверления 20 мм  
Конус шпинделя II Мк  
Вылет шпинделя (Х) 195 мм  
Ход шпинделя 80 мм

Макс. расстояние между шпинделем и столом (h) 350 мм  
Макс. расстояние между шпинделем и основанием (H) 600 мм  
Размер стола (a x b) 300x300  
Размер сонования (А x В) 500x285  
Диаметр колоны (D) 73 мм  
Число скоростей 12 ст.  
Диапазон оборотов 180/250 мин. –1

300/400 мин. –1

480/580 мин. –1

970/1280 мин. –1

1410/1540 мин. –1

2270/2740 мин. –1

Т-образный паз 16

Общая высота (V) 1065 мм

Вес нетто / брутто 61 / 66 кг.

Упаковка (д x ш x в) 895x490x290 мм

Настольные сверлильные станки, сверлильные станки на колонне и станки для деревообработки, предназначены для сверления, расточки и развертки отверстий.

Смотрите подробную информацию на нашем сайте

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**Микушкин Михаил**

**8-017-213-53-89**

**ул.Пономаренко 35/А оф.314**