

RDP102L | 390Вт сверлильный станок



- Разработан для точного сверления отверстий под различными углами
- Встроенный лазер позволяет точно установить место засверливания
- Чугунное основание снижает вибрацию и повышает точность работы
- Угол наклона чугунного опорного стола изменяется в диапазоне 0-45 градусов
- Регулируемый ограничитель глубины сверления для повторяющихся операций

Spindle to base [mm]	440
Spindle to Table	0-340
Table tilt	0 - 45°
Throat [mm]	127
Вес (кг)	21.2
Выбег шпинделя	50
Количество скоростей	5
Мощность	390W
Патрон (мм)	13
Погрешность уровня звукового давления (дБ (A))	3.0
Погрешность уровня звуковой мощности (дБ (A))	3.0
Размер стола (мм)	195 x 165
Скорость без нагрузки (об/мин)	510 - 2430
Стандартная комплектация	Станина, патрон 13мм, два ключа
Тип лазера	Класс 2
Тип патрона	Ключевой
Уровень звукового давления (дБ (A))	57.5
Уровень звуковой мощности (дБ (A))	70.5